

- **Allgemein:** Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren. Werkzeug während der Arbeit nicht unbeaufsichtigt lassen. Schutzausrüstung (z. B. Handschuhe, Schutzbrille) tragen, um Verletzungen zu vermeiden.
- **Chemische Gefährdung:** Nach Gebrauch von Pinseln mit lösungsmittelhaltigen Farben oder Lacken gründlich die Hände waschen. Schleifstaub vermeiden – bei stauberzeugenden Arbeiten eine Atemschutzmaske tragen.
- **Mechanische Gefährdung:** Beschädigte Pinsel, Spachtel oder Schleifschwämme nicht verwenden, da Bruchstellen Verletzungen verursachen können. Beim Schleifen von Holz oder Metall ist Vorsicht geboten, da scharfe Kanten oder Splitter entstehen können.
- **Umwelt:** Werkzeuge nicht in der Nähe von offenen Flammen oder in stark erhitzten Umgebungen lagern.

**Verwendungszweck und -beschränkungen****Pinsel:**

- **Verwendungszweck:** Auftragen von Farben, Lacken, Beizen und Lasuren auf verschiedene Oberflächen (Holz, Metall, Kunststoff, etc.).
- **Verwendungsbeschränkungen:** Nicht für aggressive Chemikalien geeignet, die die Borsten angreifen könnten. Keine Nutzung für Lebensmittel oder medizinische Anwendungen.

**Spachtel:**

- **Verwendungszweck:** Entfernen von Farbresten, Auftragen von Spachtelmasse, Ausbesserungen an Wänden und Oberflächen.
- **Verwendungsbeschränkungen:** Nicht für Arbeiten mit extrem hohen Temperaturen geeignet. Kein Ersatz für Schneidwerkzeuge.

**Schleifschwämme:**

- **Verwendungszweck:** Schleifen und Glätten von Oberflächen.
- **Verwendungsbeschränkungen:** Nicht für extrem harte Materialien wie gehärteten Stahl geeignet.

**Wartungs-, Pflege- und Entsorgungshinweise**

**Pinsel:** Nach Gebrauch gründlich reinigen (wasserbasierte Farben: mit warmem Wasser; lösungsmittelbasierte Farben: mit geeignetem Lösungsmittel). Aufhängen oder liegend trocknen lassen, um die Form der Borsten zu erhalten.

**Spachtel:** Nach Gebrauch Reste von Spachtelmasse oder Farbe entfernen. Metallteile mit einem leichten Ölfilm vor Korrosion schützen.

**Schleifschwämme:** Nach Gebrauch ausklopfen oder mit Wasser ausspülen, um Schleifpartikel zu entfernen. Nicht knicken oder übermäßig biegen, um die Schleiffläche zu schonen.

**Entsorgung:**

Werkzeuge, die mit Farben, Lacken oder Lösungsmitteln in Kontakt gekommen sind, gemäß den örtlichen Vorschriften als Sondermüll entsorgen.

Nicht kontaminierte Werkzeuge können über den Hausmüll entsorgt werden.

Recyclingmöglichkeiten prüfen, insbesondere für Metall- oder Kunststoffbestandteile.

**Hinweise zum richtigen Gebrauch****Pinsel:**

Farbe gleichmäßig aufnehmen und abstreifen, um Tropfen zu vermeiden.

Pinsel mit der Borstenrichtung verwenden, um präzise Ergebnisse zu erzielen.

**Spachtel:**

Klingenwinkel an die Oberfläche anpassen, um Materialverlust oder Schäden zu vermeiden.

Mit gleichmäßigem Druck arbeiten, um saubere Ergebnisse zu erzielen.

**Schleifschwämme:**

Gleichmäßiger Druck ohne übermäßige Kraftanwendung, um Materialschäden zu verhindern.

In Richtung der Maserung schleifen, wenn auf Holz gearbeitet wird, um Kratzer zu vermeiden.

- **General:** Keep out of reach of children. Do not leave tools unattended while working. Wear protective equipment (e.g. gloves, safety goggles) to avoid injury.
- **Chemical hazard:** Wash hands thoroughly after using brushes with paints or varnishes containing solvents. Avoid generating dust – wear a dust mask when performing tasks that generate dust.
- **Mechanical hazards:** Do not use damaged brushes, spatulas or sanding sponges, as breakage can cause injury. Care should be taken when sanding wood or metal, as sharp edges or splinters may result.
- **Environment:** Do not store tools near naked flames or in very hot environments.

#### Intended use and restrictions

##### Brush:

- **Intended use:** applying paints, varnishes, stains and glazes to various surfaces (wood, metal, plastic, etc.).
- **Restrictions on use:** not suitable for aggressive chemicals that could attack the bristles. Not for use with food or medical applications.

##### Spatula:

- **Intended use:** Removal of paint residue, application of putty, touching up walls and surfaces.
- **Restrictions on use:** Not suitable for work involving extremely high temperatures. Not a substitute for cutting tools.

##### Abrasive sponges:

- **Intended use:** Sanding and smoothing of surfaces.
- **Restrictions on use:** Not suitable for extremely hard materials such as hardened steel.

#### Maintenance, care and disposal instructions

**Paint brushes:** Clean thoroughly after use (water-based paints: with warm water; solvent-based paints: with a suitable solvent). Hang up or let dry flat to maintain the shape of the bristles.

**Spatulas:** Remove any putty or paint residue after use. Protect metal parts from corrosion with a light film of oil.

**Abrasive sponges:** Tap out after use or rinse with water to remove abrasive particles. Do not bend or flex excessively to preserve the abrasive surface.

##### Disposal:

Dispose of tools that have come into contact with paints, varnishes or solvents as hazardous waste in accordance with local regulations.

Non-contaminated tools can be disposed of with household waste.

Check for recycling options, especially for metal or plastic components.

#### Instructions for proper use

##### Brushes:

Pick up and wipe off paint evenly to prevent dripping.

Use brushes with the bristle direction to achieve precise results.

##### Spatulas:

Adjust the blade angle to the surface to prevent material loss or damage.

Work with even pressure to achieve clean results.

##### Abrasive sponges:

Apply even pressure without excessive force to prevent material damage.

When sanding wood, sand in the direction of the grain to avoid scratches.

- **Généralités** : ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas laisser l'outil sans surveillance pendant le travail. Porter un équipement de protection (p. ex. gants, lunettes de protection) afin d'éviter les blessures.
- **Risque chimique** : Se laver soigneusement les mains après avoir utilisé des pinceaux contenant des peintures ou des vernis à base de solvants. Éviter la poussière de ponçage - porter un masque de protection respiratoire lors de travaux générant de la poussière.
- **Danger mécanique** : Ne pas utiliser de pinceaux, spatules ou éponges abrasives endommagés, car les points de rupture peuvent provoquer des blessures. Faire attention lors du ponçage du bois ou du métal, car des arêtes vives ou des éclats peuvent apparaître.
- **Environnement** : ne pas stocker les outils à proximité de flammes nues ou dans des environnements très chauds.

### Usage prévu et restrictions d'utilisation

#### Pinceaux :

- **Usage prévu** : application de peintures, vernis, teintures et lasures sur différentes surfaces (bois, métal, plastique, etc.).
- **Restrictions d'utilisation** : Ne convient pas pour les produits chimiques agressifs qui pourraient endommager les poils. Pas d'utilisation pour les aliments ou les applications médicales.

#### Spatule :

- **Utilisation** : élimination des restes de peinture, application de mastic, réparations sur les murs et les surfaces.
- **Restrictions d'utilisation** : Ne convient pas pour les travaux à des températures extrêmement élevées. Ne remplace pas les outils de coupe.

#### Éponges abrasives :

- **Utilisation** : Ponçage et lissage de surfaces.
- **Restrictions d'utilisation** : Ne convient pas pour les matériaux extrêmement durs comme l'acier trempé.

### Instructions de maintenance, d'entretien et de mise au rebut

**Pinceaux** : nettoyer soigneusement après utilisation (peintures à base d'eau : avec de l'eau chaude ; peintures à base de solvants : avec un solvant approprié). Suspendre ou laisser sécher à plat pour conserver la forme des poils.

**Spatule** : après utilisation, enlever les restes de spatule ou de peinture. Protéger les parties métalliques de la corrosion avec un léger film d'huile.

**Éponges abrasives** : tapoter ou rincer à l'eau après utilisation pour éliminer les particules abrasives. Ne pas les plier ou les tordre excessivement afin de ne pas endommager la surface abrasive.

#### Élimination :

Éliminer les outils qui ont été en contact avec des peintures, des vernis ou des solvants comme des déchets spéciaux, conformément aux réglementations locales.

Les outils non contaminés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

Vérifier les possibilités de recyclage, en particulier pour les composants métalliques ou plastiques.

### Indications pour une utilisation correcte

#### Pinceau :

Prendre la peinture uniformément et la racler pour éviter les gouttes.

Utiliser le pinceau dans le sens des poils pour obtenir des résultats précis.

#### Spatule :

Ajuster l'angle de la lame à la surface pour éviter de perdre du matériau ou de l'endommager.

Travailler avec une pression régulière pour obtenir des résultats nets.

#### Éponges abrasives :

Appliquer une pression régulière sans force excessive afin d'éviter d'endommager le matériau.

Poncer dans le sens du grain si l'on travaille sur du bois afin d'éviter les rayures.



- **Algemeen:** Buiten bereik van kinderen houden. Laat het apparaat niet onbeheerd achter tijdens het werk. Draag beschermende uitrusting (bijv. handschoenen, veiligheidsbril) om letsel te voorkomen.
- **Chemisch gevaar:** Was de handen grondig na het gebruik van kwasten met verf of lak op basis van oplosmiddelen. Vermijd schuurstof - draag een ademhalingstoestel bij werkzaamheden waarbij stof vrijkomt.
- **Mechanisch gevaar:** Gebruik geen beschadigde kwasten, spatels of schuurspunten, omdat breuken verwondingen kunnen veroorzaken. Wees voorzichtig bij het schuren van hout of metaal omdat scherpe randen of splinters kunnen ontstaan.
- **Milieu:** Bewaar gereedschap niet in de buurt van open vuur of in een hete omgeving.

### Beoogd gebruik en beperkingen

#### Kwasten:

- **Beoogd gebruik:** aanbrengen van verf, vernis, beits en glazuur op verschillende oppervlakken (hout, metaal, kunststof, enz.).
- **Gebruiksbeperkingen:** Niet geschikt voor agressieve chemicaliën die de borstelharen kunnen aantasten. Niet gebruiken voor voedingsmiddelen of medische toepassingen.

#### Schraper:

- **Beoogd gebruik:** verwijderen van verfresten, aanbrengen van plamuur, bijwerken van muren en oppervlakken.
- **Gebruiksbeperkingen:** Niet geschikt voor werkzaamheden bij extreem hoge temperaturen. Geen vervanging voor snijgereedschap.

#### Schuursponzen:

- **Beoogd gebruik:** Schuren en gladmaken van oppervlakken.
- **Gebruiksbeperkingen:** Niet geschikt voor extreem harde materialen zoals gehard staal.

### Onderhouds-, verzorgings- en verwijderingsinstructies

**Kwasten:** Grondig reinigen na gebruik (verven op waterbasis: met warm water; verven op basis van oplosmiddelen: met een geschikt oplosmiddel). Hang op of leg plat te drogen om de vorm van de kwastharen te behouden.

**Plamuur:** Verwijder plamuur of verfresten na gebruik. Bescherm metalen onderdelen tegen corrosie met een licht laagje olie.

**Schuursponzen:** Uitkloppen na gebruik of afspoelen met water om schuurdeeltjes te verwijderen. Niet te veel knikken of buigen om het schuuroppervlak te beschermen.

#### Verwijdering:

Voer gereedschap dat in contact is gekomen met verf, lak of oplosmiddelen af als gevaarlijk afval volgens de plaatselijke voorschriften.

Niet-verontreinigd gereedschap kan met het huishoudelijk afval worden weggegooid.

Controleer de recyclagemogelijkheden, vooral voor metalen of plastic onderdelen.

### Instructies voor correct gebruik

#### Kwasten:

Neem verf op en veeg deze gelijkmatig af om druppelen te voorkomen.

Gebruik kwasten met de borstelrichting voor een nauwkeurig resultaat.

#### Spatel:

Pas de hoek van het blad aan het oppervlak aan om materiaalverlies of beschadiging te voorkomen.

Werk met gelijkmatige druk voor een schoon resultaat.

#### Schuursponzen:

Oefen gelijkmatige druk uit zonder overmatige kracht om materiaalbeschadiging te voorkomen.

Schuur in de richting van de nerf wanneer je op hout werkt om krassen te voorkomen.

- **Generalidades:** Mantener fuera del alcance de los niños. No deje la herramienta desatendida mientras trabaja. Utilice equipo de protección (por ejemplo, guantes, gafas de seguridad) para evitar lesiones.
- **Peligro químico:** Lávese bien las manos después de utilizar pinceles con pinturas o barnices a base de disolventes. Evite el polvo de lijado - utilice un respirador cuando realice trabajos que generen polvo.
- **Peligro mecánico:** No utilice cepillos, espátulas o esponjas de lijado dañados, ya que las roturas pueden causar lesiones. Tenga cuidado al lijar madera o metal, ya que pueden producirse bordes afilados o astillas.
- **Medio ambiente:** No guardar las herramientas cerca de llamas o en ambientes calientes.

### Uso previsto y restricciones

#### Brochas:

- **Uso previsto:** aplicación de pinturas, barnices, tintes y esmaltes sobre diversas superficies (madera, metal, plástico, etc.).
- **Restricciones de uso:** No apto para productos químicos agresivos que puedan atacar las cerdas. No utilizar para aplicaciones alimentarias o médicas.

#### Rasqueta:

- **Uso previsto:** Eliminación de residuos de pintura, aplicación de masilla, retoques en paredes y superficies.
- **Restricciones de uso:** No adecuado para trabajos a temperaturas extremadamente altas. No sustituye a las herramientas de corte.

#### Esponjas de lijado:

- **Uso previsto:** Lijado y alisado de superficies.
- **Restricciones de uso:** No aptas para materiales extremadamente duros como el acero templado.

### Instrucciones de mantenimiento, cuidado y eliminación

**Brochas:** Límpielas a fondo después de usarlas (pinturas al agua: con agua tibia; pinturas al disolvente: con un disolvente adecuado). Cuelgue o deje secar en horizontal para mantener la forma de las cerdas.

**Masilla:** Elimine cualquier resto de masilla o pintura después de su uso. Proteja las piezas metálicas de la corrosión con una ligera capa de aceite.

**Esponjas de lijado:** Golpee ligeramente después de usarlas o enjuáguelas con agua para eliminar las partículas de lijado. No retorcer ni doblar excesivamente para proteger la superficie de lijado.

#### Eliminación:

Deseche las herramientas que hayan entrado en contacto con pinturas, barnices o disolventes como residuos peligrosos de acuerdo con la normativa local.

Las herramientas no contaminadas pueden desecharse con la basura doméstica.

Compruebe las opciones de reciclaje, especialmente para componentes de metal o plástico.

### Instrucciones para un uso correcto

#### Brochas:

Recoja y limpie la pintura uniformemente para evitar goteos.

Utilice las brochas con la dirección de las cerdas para conseguir resultados precisos.

#### Espátula:

Ajuste el ángulo de la cuchilla a la superficie para evitar pérdidas de material o daños.

Trabaje con una presión uniforme para conseguir resultados limpios.

#### Esponjas de lijado:

Aplique una presión uniforme sin fuerza excesiva para evitar daños en el material.

Lije en el sentido de la veta cuando trabaje en madera para evitar arañazos.

- **Generale:** Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare l'utensile incustodito durante il lavoro. Indossare dispositivi di protezione (ad es. guanti, occhiali di sicurezza) per evitare lesioni.
- **Pericolo chimico:** Lavarsi accuratamente le mani dopo aver utilizzato pennelli con pitture o vernici a base di solventi. Evitare la polvere di carteggiatura - indossare un respiratore quando si eseguono lavori che generano polvere.
- **Pericolo meccanico:** Non utilizzare spazzole, spatole o spugne di levigatura danneggiate, poiché le rotture possono causare lesioni. Prestare attenzione quando si carteggia il legno o il metallo, poiché possono formarsi bordi taglienti o schegge.
- **Ambiente:** non conservare gli utensili vicino a fiamme libere o in ambienti caldi.

**Uso previsto e restrizioni****Pennelli:**

- **Uso previsto:** applicazione di pitture, vernici, mordenti e smalti su varie superfici (legno, metallo, plastica, ecc.).
- **Limitazioni d'uso:** Non adatto a prodotti chimici aggressivi che potrebbero attaccare le setole. Non utilizzare per applicazioni alimentari o mediche.

**Raschietto:**

- **Uso previsto:** rimozione di residui di vernice, applicazione di stucco, ritocchi su pareti e superfici.
- **Limitazioni d'uso:** Non adatto per lavori a temperature estremamente elevate. Non sostituisce gli utensili da taglio.

**Spugne abrasive:**

- **Uso previsto:** Carteggiatura e levigatura di superfici.
- **Limitazioni d'uso:** Non adatto a materiali estremamente duri come l'acciaio temprato.

**Istruzioni per la manutenzione, la cura e lo smaltimento**

**Pennelli:** Pulire accuratamente dopo l'uso (vernici a base d'acqua: con acqua calda; vernici a base di solventi: con un solvente adatto). Appendere o stendere in piano ad asciugare per mantenere la forma delle setole.

**Stucco:** rimuovere eventuali residui di stucco o di vernice dopo l'uso. Proteggere le parti metalliche dalla corrosione con un leggero strato di olio.

**Spugne di levigatura:** picchiare dopo l'uso o sciacquare con acqua per rimuovere le particelle di levigatura. Non piegare o piegare eccessivamente per proteggere la superficie di levigatura.

**Smaltimento:**

Smaltire gli utensili che sono venuti a contatto con pitture, vernici o solventi come rifiuti pericolosi in conformità alle normative locali.

Gli utensili non contaminati possono essere smaltiti con i rifiuti domestici.

Verificare le possibilità di riciclaggio, in particolare per i componenti in metallo o plastica.

**Istruzioni per un uso corretto****Pennelli:**

Raccogliere e strofinare la vernice in modo uniforme per evitare sgocciolamenti.

Utilizzare i pennelli con la direzione delle setole per ottenere risultati precisi.

**Spatola:**

Regolare l'angolo della lama rispetto alla superficie per evitare perdite o danni al materiale.

Lavorare con una pressione uniforme per ottenere risultati puliti.

**Spugne abrasive:**

Applicare una pressione uniforme senza eccessiva forza per evitare di danneggiare il materiale.

Quando si lavora sul legno, carteggiare nella direzione delle venature per evitare di graffiare.

- **Allmänt:** Förvaras oåtkomligt för barn. Lämna inte verktyget obevakat under arbetet. Använd skyddsutrustning (t.ex. handskar, skyddsglasögon) för att undvika skador.
- **Kemisk fara:** Tvätta händerna noggrant efter användning av penslar med lösningsmedelsbaserade färger eller lacker. Undvik slipdamm - använd andningsskydd vid dammalstrande arbete.
- **Mekanisk fara:** Använd inte skadade borstar, spatlar eller slipsvampar, eftersom brott kan orsaka skador. Var försiktig vid slipning av trä eller metall eftersom vassa kanter eller flisor kan uppstå.
- **Miljö:** Förvara inte verktygen nära öppen eld eller i heta miljöer.

### Avsedd användning och begränsningar

#### Penslar:

- **Avsedd användning:** Applicering av färg, lack, bets och lasyr på olika ytor (trä, metall, plast etc.).
- **Begränsningar i användningen:** Ej lämplig för aggressiva kemikalier som kan angripa borsten. Får inte användas för livsmedels- eller medicinska ändamål.

#### Skrapa:

- **Avsedd användning:** borttagning av färgrester, applicering av spackel, bättringsarbeten på väggar och ytor.
- **Begränsningar i användningen:** Inte lämplig för arbete vid extremt höga temperaturer. Ersätter inte skärande verktyg.

#### Slipningssvampar:

- **Avsedd användning:** Slipning och utjämning av ytor.
- **Begränsningar i användningen:** Ej lämplig för extremt hårda material, t.ex. härdat stål.

### Anvisningar för underhåll, skötsel och avfallshantering

**Penslar:** Rengör noggrant efter användning (vattenbaserade färger: med varmt vatten; lösningsmedelsbaserade färger: med lämpligt lösningsmedel). Häng upp eller lägg plant för att torka så att borsten behåller sin form.

**Spackel:** Avlägsna eventuella spackel- eller färgrester efter användning. Skydda metalldelar mot korrosion med en lätt oljefilm.

**Slipsvampar:** Knacka ur efter användning eller skölj med vatten för att avlägsna slippartiklar. Böj inte för mycket för att skydda slipytan.

#### Avfallshantering:

Verktyg som har kommit i kontakt med färg, lack eller lösningsmedel ska kasseras som farligt avfall i enlighet med lokala föreskrifter.

Icke kontaminerade verktyg kan slängas bland hushållsavfallet.

Kontrollera återvinningsmöjligheter, särskilt för metall- eller plastkomponenter.

### Anvisningar för korrekt användning

#### Borstar:

Samla upp och torka av färgen jämnt för att undvika dropp.

Använd penslar med borstriktningen åt rätt håll för att uppnå exakta resultat.

#### Spatel:

Justera bladets vinkel mot ytan för att undvika materialförlust eller skador.

Arbeta med jämnt tryck för att uppnå ett rent resultat.

#### Slipningssvampar:

Använd jämnt tryck utan överdriven kraft för att undvika materialskador.

Slipa i fiberriktningen när du arbetar med trä för att undvika repor.



- **Ogólne:** Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie pozostawiać narzędzia bez nadzoru podczas pracy. Nosić sprzęt ochronny (np. rękawice, okulary ochronne), aby uniknąć obrażeń.
- **Zagrożenie chemiczne:** Po użyciu pędzli z farbami lub lakierami na bazie rozpuszczalników należy dokładnie umyć ręce. Unikać pyłu szlifierskiego - nosić maskę oddechową podczas wykonywania prac generujących pył.
- **Zagrożenie mechaniczne:** Nie używaj uszkodzonych szczotek, szpachelek lub gąbek do szlifowania, ponieważ ich pęknięcia mogą spowodować obrażenia. Zachować ostrożność podczas szlifowania drewna lub metalu, ponieważ mogą wystąpić ostre krawędzie lub drzazgi.
- **Środowisko:** Nie przechowywać narzędzi w pobliżu otwartego ognia lub w gorącym otoczeniu.

### Przeznaczenie i ograniczenia

#### Pędzle:

- **Przeznaczenie:** nakładanie farb, lakierów, bejc i glazury na różne powierzchnie (drewno, metal, plastik itp.).
- **Ograniczenia użytkowania:** Nieodpowiednie do agresywnych chemikaliów, które mogłyby zaatakować włosie. Nie używać do żywności lub zastosowań medycznych.

#### Skrobak:

- **Przeznaczenie:** usuwanie pozostałości farby, nakładanie szpachli, poprawki na ścianach i powierzchniach.
- **Ograniczenia użytkowania:** Nie nadaje się do pracy w ekstremalnie wysokich temperaturach. Nie zastępuje narzędzi tnących.

#### Gąbki szlifierskie:

- **Przeznaczenie:** Szlifowanie i wygładzanie powierzchni.
- **Ograniczenia użytkowania:** Nie nadaje się do bardzo twardych materiałów, takich jak hartowana stal.

### Instrukcje dotyczące konserwacji, pielęgnacji i utylizacji

**Pędzle:** Dokładnie wyczyścić po użyciu (farby na bazie wody: ciepłą wodą; farby na bazie rozpuszczalników: odpowiednim rozpuszczalnikiem). Powiesić lub położyć płasko do wyschnięcia, aby zachować kształt włosia.

**Wypełniacz:** Po użyciu usunąć wszelkie pozostałości wypełniacza lub farby. Zabezpiecz metalowe części przed korozją za pomocą lekkiej warstwy oleju.

**Gąbki szlifierskie:** Stuknij po użyciu lub splucz wodą, aby usunąć cząstki szlifierskie. Nie załamywać ani nie zginać nadmiernie, aby chronić powierzchnię szlifowania.

#### Utylizacja:

Narzędzia, które miały kontakt z farbami, lakierami lub rozpuszczalnikami należy utylizować jako odpady niebezpieczne zgodnie z lokalnymi przepisami.

Niezanieczyszczone narzędzia mogą być utylizowane wraz z odpadami domowymi.

Sprawdź opcje recyklingu, szczególnie w przypadku elementów metalowych lub plastikowych.

### Instrukcje dotyczące prawidłowego użytkowania

#### Pędzle:

Farbę należy nabierać i wycierać równomiernie, aby uniknąć kapania.

Pędzli należy używać zgodnie z kierunkiem włosia, aby uzyskać precyzyjne rezultaty.

#### Szpachelka:

Dostosuj kąt ostrza do powierzchni, aby uniknąć utraty lub uszkodzenia materiału.

Pracuj z równomiernym naciskiem, aby uzyskać czyste rezultaty.

#### Gąbki szlifierskie:

Stosuj równomierny nacisk bez nadmiernej siły, aby zapobiec uszkodzeniu materiału.

Podczas pracy z drewnem szlifuj zgodnie z kierunkiem słojów, aby uniknąć zarysowań.

- **Genel:** Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayın. Çalışırken aleti gözetimsiz bırakmayın. Yaralanmaları önlemek için koruyucu ekipman (örn. eldivenler, koruyucu gözlükler) kullanın.
- **Kimyasal tehlike:** Solvent bazlı boyalar veya vernikler ile fırçaları kullandıktan sonra ellerinizi iyice yıkayın. Zımpara tozundan kaçının - toz üreten işler yaparken bir solunum cihazı kullanın.
- **Mekanik tehlike:** Kırılmalar yaralanmalara neden olabileceğinden, hasarlı fırçaları, spatulaları veya zımpara süngerlerini kullanmayın. Keskin kenarlar veya kıymıklar oluşabileceğinden ahşap veya metal zımparalarken dikkatli olun.
- **Çevre:** Aletleri açık alev yakınında veya sıcak ortamlarda saklamayın.

### Kullanım amacı ve kısıtlamalar

#### Fırçalar:

- **Kullanım amacı:** boyaların, verniklerin, lekelerin ve sırların çeşitli yüzeylere (ahşap, metal, plastik, vb.) uygulanması.
- **Kullanım kısıtlamaları:** Kılıra saldıracak agresif kimyasallar için uygun değildir. Gıda veya tıbbi uygulamalar için kullanmayın.

#### Kazıyıcı:

- **Kullanım amacı:** boya kalıntılarının giderilmesi, macun uygulaması, duvarlarda ve yüzeylerde rötuşlar.
- **Kullanım kısıtlamaları:** Aşırı yüksek sıcaklıklarda çalışmak için uygun değildir. Kesici aletlerin yerine geçmez.

#### Zımpara süngerleri:

- **Kullanım amacı:** Yüzeylerin zımparalanması ve düzleştirilmesi.
- **Kullanım kısıtlamaları:** Sertleştirilmiş çelik gibi aşırı sert malzemeler için uygun değildir.

### Bakım, onarım ve imha talimatları

**Fırçalar:** Kullandıktan sonra iyice temizleyin (su bazlı boyalar: ılık su ile; solvent bazlı boyalar: uygun bir solvent ile). Kılırların şeklini korumak için asın veya kuruması için düz bir şekilde yatırın.

**Dolgu:** Kullandıktan sonra dolgu veya boya kalıntılarını temizleyin. Metal parçaları hafif bir yağ tabakası ile korozyona karşı koruyun.

**Zımpara süngerleri:** Zımpara parçacıklarını gidermek için kullandıktan sonra hafifçe vurun veya suyla durulayın. Zımpara yüzeyini korumak için aşırı bükmeyin veya eğmeyin.

#### Atma:

Boyalar, vernikler veya solventlerle temas eden aletleri yerel yönetmeliklere uygun olarak tehlikeli atık olarak bertaraf edin.

Kirlenmemiş aletler evsel atıklarla birlikte atılabilir.

Özellikle metal veya plastik bileşenler için geri dönüşüm seçeneklerini kontrol edin.

### Doğru kullanım için talimatlar

#### Fırçalar:

Damlamayı önlemek için boyayı eşit şekilde alın ve silin.  
Hassas sonuçlar elde etmek için fırçaları kıl yönüne göre kullanın.

#### Spatula:

Malzeme kaybını veya hasarı önlemek için bıçak açısını yüzeye göre ayarlayın.  
Temiz sonuçlar elde etmek için eşit basınçla çalışın.

#### Zımpara süngerleri:

Malzeme hasarını önlemek için aşırı güç uygulamadan eşit basınç uygulayın.  
Çizilmeyi önlemek için ahşap üzerinde çalışırken damar yönünde zımparalayın.