

Waasse schrijnwerken

Voedende cleaner Naturel

Waasse schrijnwerken
Doornpark 18A
9120 Beveren
www.waasseschrijnwerken.be

Reinigings voor houten trappen & parket PH van 7 en biologisch afbreekbaar met sterke reinigingskracht



Vrij van kleurstoffen
en verdickers

Toepassingsgebieden

Reinigingsmiddel voor houten trappen & parket

PH neutraal en biologisch afbreekbaar.
De waase schrijnwerken voedende cleaner is speciaal ontwikkeld voor het regelmatig onderhoud van uw houten trap, parket en vloeren. Het kan ook toegepast worden voor tegels en kunststoffenvloeren.

Verwerkingstips

De waase schrijnwerken voedende cleaner verdund met water toepassen. Intensieve reiniging: bij sterke vervuiling of voor grondige reiniging maximale toevoeging 1 : 10 (100 ml De waase schrijnwerken voedende cleaner op 1 liter water). Voor het schoonmaken van waterlak oppervlakten toevoeging 1 : 500 (20 ml De waase schrijnwerken voedende cleaner op 10 liter water).

Droging

met een voorgeschreven voorbehandeling met producten die afgestemd zijn op de beschermende producten.

Procedurevoorbeeld

Technische gegevens

Leveringsvorm: vloeistof
Kleur: gebroken wit
Afleveringsviscositeit: 11 s / DIN 4 mm/20°C
Vaste bestanddelen : 4,8 %
Soortelijke massa: 0,992 kg/l bij 20°C
Houdbaarheid: 1 jaar in gesloten originele verpakking
Opslagtemperatuur: 10 - 30°C
Het nieuwste product-veiligheidsblad raadplegen!

Bijzondere richtlijnen

Voor gebruik, oppervlak testen op bestandheid tegen de De waase schrijnwerken voedende cleaner Degelijke sluiting en voor kinderen afgesloten opslaan. Alleen schoon gemaakte bussen kunnen worden gerecycled.

Algemene richtlijnen voor de verwerking

Tip voor het reinigen en het onderhoud:
Regelmatig schoonmaken en onderhouden met De waase schrijnwerken voedende cleaner verhoogt de levensduur van de afwerking.

Troeven

Grondige reiniging
Speciaal ontwikkeld voor uw waase schrijnwerken trap maar ook bruikbaar voor andere oppervlakken
Eenvoudig en snel
Milieuvriendelijk

Bestelrichtlijnen

Verpakkingen 1000ml
Richtlijnen voor de bijkomende inhoudsstoffen (CE) n° 648/2004: onder 5% niet ionische Tenside. Bevat geurstoffen, methylisothiazolinone, benzisothiazolinone.
Bijkomende inhoudsstoffen: carnaubawas
Veiligheidsblad voor medisch personeel verkrijgbaar onder:
info@waaseschrijnwerken.be

Algemene richtlijnen/uitzondering

Onze technische informatie wordt voortdurend aan de stand van de techniek en de wettelijke richtlijnen aangepast. Voor de meest actuele neem telefonisch contact met ons op. Deze informatie heeft een adviserend karakter. Ze is gebaseerd op praktische ervaring en zorgvuldige research volgens de laatste stand der techniek. Rechten kunnen op basis van deze informatie niet worden ontleend. Productveiligheidsblad volgens 91/155/EWG wordt ter beschikking gesteld.

Waasse schrijnwerken

Vlekken verwijderaar

Waasse schrijnwerken
Doornpark 18A
9120 Beveren
www.waasseschrijnwerken.be

Vlekken verwijderaar voor gelakte oppervlakken, PH van 7 en biologisch afbreekbaar met sterke reinigingskracht



Vrij van kleurstoffen
en verdickers

Toepassingsgebieden

Reinigingsmiddel voor Vlekken verwijderaar voor gelakte oppervlakken PH neutraal en biologisch afbreekbaar. Waasse schrijnwerken vlekken verwijderaar is speciaal ontwikkeld voor het regelmatig onderhoud van uw gelakte, verniste trap parket keuken of meubel. Het kan ook toegepast worden voor pvc, tegels en kunststoffen.

Verwerkingstips

Je verkrijgt het beste resultaat door eerst het stof te verwijderen door middel van een stofzuiger of droge doek.

Spuit een hoeveelheid Waasse schrijnwerken vlekken verwijderaar op het te reinigen oppervlak of op het reinigings doekje.

Waasse schrijnwerken vlekken verwijderaar is gebruiksklaar.

Droging

met een voorgeschreven voorbehandeling met producten die afgestemd zijn op de beschermende producten.

Procedurevoorbeeld

Technische gegevens

Leveringsvorm: vloeistof

Kleur: transparant

Afleveringsviscositeit: 10 s / DIN 4 mm/20°C

Soortelijke massa: 0.992 kg/l bij 20°C

Houdbaarheid: 2 jaar in gesloten

originele verpakking

Opslagtemperatuur: 10 - 30°C

Het nieuwste product-veiligheidsblad raadplegen!

Bijzondere richtlijnen

Degelijke sluiting en voor kinderen afgesloten opslaan. Alleen schoon gemaakte bussen kunnen worden gerecycled.

Algemene richtlijnen voor de verwerking

Tip voor het reinigen en het onderhoud: Regelmatig schoonmaken en onderhouden met Waasse schrijnwerken vlekken verwijderaar verhoogt de levensduur van de afwerking.

Troeven

Grondige reiniging
Speciaal ontwikkeld voor uw waasse schrijnwerken trap maar ook bruikbaar voor andere oppervlakken
Eenvoudig en snel
Milieuvriendelijk
Kant en klaar product
Onmogelijk om te nat te reinigen door de sprayvorm

Bestelrichtlijnen

Verpakkingen 500ml
Richtlijnen voor de bijkomende inhoudsstoffen (CE) n° 648/2004: onder 5% niet ionische Tenside. Bevat geurstoffen, methylisothiazolinone, benzisothiazolinone.
Bijkomende inhoudsstoffen: carnaubawas
Veiligheidsblad voor medisch personeel verkrijgbaar onder:
info@waasseschrijnwerken.be

Algemene richtlijnen/uitzondering

Onze technische informatie wordt voortdurend aan de stand van de techniek en de wettelijke richtlijnen aangepast. Voor de meest actuele neem telefonisch contact met ons op. Deze informatie heeft een adviserend karakter. Ze is gebaseerd op praktische ervaring en zorgvuldige research volgens de laatste stand der techniek. Rechten kunnen op basis van deze informatie niet worden ontleend. Productveiligheidsblad volgens 91/155/EWG wordt ter beschikking gesteld.

Waasse schrijnwerken

Trap & parketverniss Naturel

Waasse schrijnwerken
Doornpark 18A
9120 Beveren
www.waasseschrijnwerken.be

2 componenten water gedragen Naturel trap & parket vernis mengverhouding 10:1



Het recept is vrij van Houtverduurzamingsmiddelen, giftige zware metalen, formaldehyde, ftalaat weekmakers, CMR stoffen, cat. 1 en 2, vluchtige halogeen verbindingen

nMP

voldoet aan de EN 71-3 (Veiligheid voor kinderspeelgoed)



Het product voldoet aan de richtlijnen van oplosmiddelhoudende verven en lakvoorschrift ChemVOCFarbV van 23-12-2004 (Decopaint richtlijn)



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

- afwerking voor parket en houten vloerbedekking, Toelatingsnummer Z-157.10-61 Volgens DIBT regels op rest-emissie getest bouwproduct

Productomschrijving

Tweecomponenten Hydro-Acrylaat-PUR lak, slijtvast, taai-elastisch, lichter van kleur makend, stomp mat, lichtecht met zeer goede slijtvastheid tegen voetsporen en de meest voorkomende huishoud chemicaliën. De natuurlijke uitstraling van het hout blijft behouden. Systeemplak, waarmee kan worden gegrond en afgelakt voor lichte houtsoorten. Volgens DIBT regels op rest-emissie getest bouwproduct

Toepassingsgebieden

Voor trappen en ook voor sterk belopen parket en houten vloeren.

Verwerkingstips

Twee laklagen met 100 - 120 g/m² op zorgvuldig voorbereide ondergronden. De oppervlakte moet: grondig geschuurd worden tot op blank hout, droog en vrij van olie, vet, was, siliconen en schuurstof zijn. Ondergrondbehandeling: Laatste schuurbeurt tot korrelgrootte 100 - 120/ stofvrij maken. Tussenschuren korrelgrootte 120 - 150/ stofvrij maken. De kwaliteit van het schuurwerk is bepalend voor het resultaat van het geheel. De verharder toevoegen aan de lak in de originele bus en onmiddellijk 1 - 2 min. goed schudden. Ook bij de aanmaak van kleine hoeveelheden de mengverhouding goed in acht nemen en goed schudden. Het mengsel binnen de aangegeven verwerkingstijd gebruiken. Lak gemengd met verharder niet in gesloten verpakking opslaan. Geen elektrische roerapparaten gebruiken; gevaar voor schuim- en blaasvorming

Verwerkingstijd

2 - 3 h bij 20°C

Potlife

3 - 4 h bij 20°C

Droging

Afhankelijk van de lakopbrengst, lak- en omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid, aanbrengtechniek en de ondergrond. Schuur- en overlakbaarheid: na 2 - 3 h 20°C bij een R.V van 65%. Beloopbaar: na 8 h 20°C Doorharding: na 10 d 20°C De trap of parketvloer mag niet afgedekt worden met vloerbedekking of folie voordat de eindhardheid is bereikt

Procedurevoorbeeld

Eiken trap
Schuurbehandeling van het hout korrelgrootte 100
aanbrengen - 2 x 100 - 120 g/m²
trap & parketverniss naturel met een geschikte rol
- tussendroging min. 2 - 3 h 20°C
- tussenschuren korrelgrootte 120
tussenschuren voor de laatste laklaag met korrelgrootte 120
- beloopbaar na droging min. 8 h 20°C
- vol belastbaar na 10 d 20°C

Glansgraad

2-4 glans/125 µm

stomp mat
DIN 67530 / 60°
opzetje op
zwart/wit kaart

Technische gegevens

Leveringsvorm: vloeibaar
Kleur: kleurloos
Afleveringsviscositeit: 18 - 22 s / DIN 4 mm/20°C
Vaste bestanddelen : 38 - 39 % na menging
Soortelijke massa: 1,03 - 1,04 kg/l bij 20°C
Houdbaarheid: min 1 jaar in gesloten originele verpakking
Opslagtemperatuur: 10 - 30°C
Het nieuwste product-veiligheidsblad raadplegen!

Applicatieprocedure

Voor het gebruik goed schudden!
Spuitechniek: mogelijk
Verharder samen met lak in org. bus goed schudden 1 - 2 min., daarna de spuitviscositeit instellen tot max. met 5 % water. De harder moet steeds eerst toegevoegd worden en dan het water.
Gereedschap met water schoonmaken.
Aan gedroogde lakresten met aceton verwijderen.

Bijzondere richtlijnen

Op zowel donkere houtsoorten of beitsen kan op grond van de melkachtige kleur van het op te brengen materiaal, vergrijzing ontstaan. Kritische ondergronden zoals kopshout, lamellen op kant, plankenvloeren

Waasse schrijnwerken

Trap & parketvernis Naturel

Waasse schrijnwerken
Doornpark 18A
9120 Beveren
www.waasseschrijnwerken.be

2 componenten water gedragen Naturel trap & parket vernis mengverhouding 10:1

DIN 53160 deel 1 en 2
(Bestandheid tegen
speeksel- en
zweetsimulatie); geen
verkleuring (trede 5)
PVC-bestendig

Algemene richtlijnen voor de verwerking

Van Hydro grondstoffen:
De vochtigheidsgraad van het hout moet liggen tussen 8 - 12%. Hydro lak niet onder 18°C verwerken en drogen. De ideale luchtvochtigheid bij het lakken ligt tussen 55 en 65%. Om hechtingsproblemen te voorkomen dient de te lakken ondergrond vlak voor het aflakken te worden geschuurd. Water oplosbare inhoud stoffen zoals b.v. uit essen en looizuur uit eiken kunnen kleurverandering en vergeling van de lak veroorzaken. Wij adviseren daarom in principe een proefmonster te maken om de uiteindelijke kleur, hechting, droging te kunnen beoordelen onder praktijk omstandigheden.

Tip voor het reinigen en het onderhoud:
Let op de instructie vlgs. DIN 18356. De Trap / parket met een zachte doek vochtig, niet drijfnat, afnemen. Alleen met waasseschrijnwerken voedende cleaner regelmatig schoonmaken en onderhouden met Carnaubawachs verhoogt de levensduur van de afwerking.

Rendement per liter 8 - 10 m²
Verdunning H₂O max. 5 % alléén bij spuiten.

Algemene richtlijnen/uitzondering

Onze technische informatie wordt voortdurend aan de stand van de techniek en de wettelijke richtlijnen aangepast. De meest actuele versie vindt u op het internet: www.waasseschrijnwerkerij.be of neem telefonisch contact met ons op. Deze informatie heeft een adviserend karakter. Ze is gebaseerd op praktische ervaring en zorgvuldige research volgens de laatste stand der techniek. Rechten kunnen op basis van deze informatie niet worden ontleend. Productveiligheidsblad volgens 91/155/EWG wordt ter beschikking gesteld.