

Kunsthars Roestwerende Grondverf

VOOR
VOORBEHANDELING

- speciaal voor ijzer en staal
- beschermt tegen roest
- hittebestendig tot +180 °C
- zeer goed dekkend



1. Producteigenschappen en toepassing

De kunsthars roestwerende grondverf is een oplosmiddelhoudende grondverf op basis van kunsthars. Kunsthars roestwerende grondverf is lood- en chromaatvrij, hittebestendig tot +180 °C, zeer goed dekkend en snel drogend. Geschikt voor bijv. deuren, poorten, hekken, balustrades, beslag, radiatoren.

Ondergrond: Ijzer, Staal.

Kleuren:

Grijs.

Toepassing:
buiten/binnen

Dichtheid:
ca. 1,3 g/cm³

Glansgraad:
mat

2. Verwerking

Gereedschap:

Lakrollers of -kwasten voor oplosmiddelhoudende lakken.

Verwerkingstemperatuur:

Niet verwerken bij een lucht- of objecttemperatuur onder de +5 °C.

Verbruik:

~90-110 ml/m²

Verdunnen:

Gebruiksklaar afgeleverd.

Aankleuren/mengen:

Niet aankleuren of mengen met andere soorten materialen.

Vorbereitung/laagopbouw:

De inhoud goed omroeren voor de verwerking. De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog en vrij van stof en vet zijn. Voorwerpen en onderdelen die niet geschilderd mogen worden zorgvuldig afdekken of afplakken. IJzer en staal grondig reinigen en ontroesten. Intacte oude verflagen reinigen en grondig schuren. Indien nodig oneffenheden binnenshuis na het voorstrijken egaliseren met vlakplamuur of reparatiemiddel. Goed bewaarde oude lagen opschuren, reinigen en bijv. met onverdunde kunsthars gekleurde lak afwerken. Afbladderende en niet-draagkrachtig oude lagen volledig verwijderen (afbijten, schuren) en de laagopbouw uitvoeren zoals beschreven onder "Nieuw schilderwerk".

Ondergrond	Grondlaag	Voorstrijken	Tussen- en eindlaag
binnen: ijzer en staal	1x kunsthars roestwerende grondverf	1x kunsthars voorlak	1-2x kunsthars gekleurde lak
buiten: ijzer en staal	2x kunsthars roestwerende grondverf		
binnen: isolatie- en spaanplaten	1x kunsthars roestwerende grondverf		
intacte oude verflagen	-	-	

Technische aanwijzingen:

Voor toepassingen op grote oppervlakken binnenshuis (bijv. fineerpanelen), adviseren we een laagopbouw met acryllak. Tussen de bewerkingen licht opschuren na het drogen. Draag een stofmasker tijdens het schuren.

Droging:

Oppervlaktedroog: na ca. 1 uur. Bewerkbaar: na ca. 2-3 uur. Bij lagere temperaturen en/of een hogere luchtvochtigheid wordt de droogtijd evenredig langer.

3. Na de verwerking

Afval:

Alleen verpakkingen waaruit alle resten zijn verwijderd, mogen worden ingeleverd bij een recyclingbedrijf. Verpakkingen met resten moeten naar het inzamelpunt voor oude verf/lak worden gebracht en volgens afvalcode 080111 (volgens AVV) worden verwerkt.

Reinigen gereedschap:

Reinig het gereedschap direct na gebruik met kwastenreiniger.

Opslag:

Koel, droog en goed afgesloten bewaren.

4. Belangrijke opmerkingen

Inhoudstoffen:

alkydhars, titaandioxide, anorganische/organische bonte pigmenten (afhankelijk van de kleur), calciumcarbonaat, silicaten, alifaten, glycoether, additieven

OPGELET

Gevaren:

Ontvlambare vloeistof en damp. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

Veiligheidsvoorschriften:

Buiten het bereik van kinderen houden. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen. Inhoud/verpakking afvoeren naar een erkend afvalbedrijf of gemeentelijk inzamelpunt. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

Aanvullende informatie:

Bevat HYDROCARBONS, C9-C10, N-ALKANE, ISOALKANE, CYCLISCHE VERBINDINGEN, <2% AROMATEN. Bevat VETZUREN, C18, ONVERZADIGDE, DIMEREN, REACTIEPRODUCTEN MET N,N-DIMETHYL-1,3-PROPAANDIAMINE EN 1,3-PROPAANDIAMINE.

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. Let op! Bij verneveling kunnen gevaarlijke inhaleerbare druppels worden gevormd. Sproei niet inademen. Bij het schuren een stofmasker dragen.

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/i): 500 g/l (2010). Dit product bevat max. 500 g/l VOC.

5. Algemeen

Alle informatie en gegevens zijn het resultaat van intensief ontwikkelingswerk en jarenlange praktische ervaring. De door ons verstrekte adviezen over toepassingen, in woord en op schrift, ter ondersteuning van de koper resp. gebruiker, zijn gebaseerd op de huidige stand van kennis. Dit zijn echter geen juridisch bindende verklaringen. Deze informatie ontslaat de koper dan ook niet van de plicht om onze producten onder eigen verantwoordelijkheid te controleren op geschiktheid voor de geplande toepassing. Daarnaast gelden onze algemene handelsvoorwaarden. Met het verschijnen van een nieuwe uitgave van deze productinformatie op grond van technische ontwikkelingen, vervalt alle bovenstaande informatie. Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met onze experts op het nummer 00800 35834400 (gratis).

Produced for:

BAUHAUS Nederland C.V.
Regulierenring 2G
3981LB Bunnik
NEDERLAND
Tel.: +31 (0)30 2080230

