

Kreidefarbe

4163

Elegante, decoratieve trendkleur voor woonruimtes voor doe-het-zelf-zaken

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

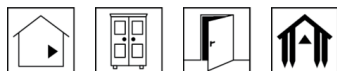
Matte, watergedragen krijtverf voor binnen met een hoog gehalte aan natuurlijke grondstoffen van meer dan 70%. Universeel toepasbaar op verschillende ondergronden. Het geurloze en milieuvriendelijke product met perfect dekkingsvermogen is blokvast, gemakkelijk te verwerken, aromaat- en formaldehydevrij en vergeelt niet. Uitstekend voor vintage-, nostalgie- en retro-look. Vrij van chemische houtverduurzamingsmiddelen.

Speciale eigenschappen en testnormen



- **ADLER green-Label Product**
getest volgens 3 categorieën: milieu, gezondheid & veiligheid en levensduur. Let ook op het duurzaamheidsgegevensblad.
- **ÖNORM EN 71-3**
Veiligheid van speelgoed; Migratie van bepaalde elementen (vrij van zware metalen)
- **DIN 53160-1 resp. DIN 53160-2**
Zweet- en speekselbestendigheid
- **Franse verordening DEVL1104875A**
Kenmerken van coatings voor de bouw met betrekking tot hun emissies aan vluchtige schadelijke stoffen: A+

Toepassingsgebieden



Efficiënte coating voor hout, metaal, hard PVC en draagkrachtige oude verflagen in het interieur.

Voor het lakken van normaal belaste oppervlakken van meubels en interieur. Voor het coaten van binnendeuren.

Houten wand- en plafondelementen in het interieur.

Niet geschikt voor het coaten van vloeroppervlakken.

VERWERKING

Verwerkingsinstructies



- Roer het product voor gebruik goed door.
- Er is een product-, object- en kamertemperatuur van minstens + 10 °C vereist.
- De optimale verwerkingscondities liggen tussen 15-25 °C bij een relatieve luchtvochtigheid van 40-80 %.

- Gebruik geschikte afdichtingsprofielen en afplaktape voor watergedragen lakken.
- Gebruik geschikte kwasten en rollers voor watergedragen coatings.
- Voorwerpen die niet geleverd mogen worden moet u zorgvuldig afdekken en aftapen.
- De kleur en de compatibiliteit evenals de hechting met de ondergrond moeten worden gecontroleerd door het creëren van testoppervlakken.
- Het resultaat kan negatief worden beïnvloed door elke verandering in de verwerkingsvolgorde, de omgevingsomstandigheden, het niet naleven van instructies of het gebruik van producten die niet in de lijst staan.

Opbrengtechniek



	kwasten	processing_technique_roll
Rendement per toepassing (m ² /l)	8 - 10	

Het product is direct klaar voor gebruik.

De vorm en staat van het oppervlak van het object en de wijze van opbrenging beïnvloeden het werkelijke verbruik. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen slechts worden bepaald door eerst een proefstuk te lakken.

Droogtijden

(bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtigh.)



Overschilderbaar	ca. 6 uur(en)
------------------	---------------

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het droogproces is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtverversing en relatieve luchtvochtigheid.

Lage temperaturen en/of hoge luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

Gereedschap schoonmaken



Onmiddellijk na gebruik met zeepwater.

Voor het verwijderen van achtergebleven productrestanten adviseren wij Abbeizer Express (8313).

ONDERGROND

Soort ondergrond

Hout, houten materialen, metaal, hard PVC in het interieur

Ondergrondhoedanigheid

De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, silicone, hars enz. en vrij van houtstof zijn en moet worden getest op geschiktheid voor het aanbrengen van een coating.

Niet-draagkrachtige coatings moeten grondig worden verwijderd.

Houtvochtigheid

Loofhout: 12 ± 2%

Naaldhout: 15 ± 2%

Ondergrondvoorbereiding

Hout en houten materialen:

Scherpe randen afronden, substanties die het hout heeft afgescheiden zoals hars en harsdruppels verwijderen.


Houtschuurgang Korrel 120 - 150

Zink, aluminium en andere non-ferrometalen:

Mat opschuren met schuurvlies en Entfetter (8009).

Hard PVC en coatbare kunststoffen:

Mat opschuren met schuurvlies en Entfetter (8009).

Ondergrondvoorbereiding	Oude verflagen: Draagkrachtige oude verflagen met korrel 120 opschuren en schoonmaken.
COATINGOPBOUW	
Algemeen	De volgende coatingopbouwen zijn voorbeelden.
Grondlaag	1 x Kreidefarbe (4163) Oude verflagen: Bij draagkrachtige, intacte oude verflagen is geen grondlaag nodig, maar moet de compatibiliteit van de verflaag worden gecontroleerd. Beschadigde plekken op oude verflagen die niet intact zijn, moeten op basis van de betreffende ondergrond worden voorbehandeld. Opbouw zoals bij een nieuwe bekleding.
Tussenschuurgang	Indien nodig: Korrel 240 – 280 Verwijder het schuurstof.
	
Tussenlaag / aflaklaag	1 x Kreidefarbe (4163) Voor hogere belasting of meer glans: Het aanbrengen van een extra laag Möbel- und Parkett Holzlack (4208) is noodzakelijk.
ONDERHOUD & RENOVEREN	
Schoonmaken en onderhoud	Reiniging met Clean-Möbelreiniger (7202) en onderhoud met Clean-Möbelpflege Plus (7222). Draagkrachtige oude verflagen met korrel 120 opschuren en schoonmaken. Verwijder niet-draagkrachtige oude verflagen. Opbouw zoals bij een nieuwe bekleding.
AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING	
Formaten van de verpakkingen	375 ml, 750 ml
Kleuren / glansgraden	Bepaalde Alpine-Selection-kleuren kunnen worden gemengd met het ADLER-kleurenmengsysteemColor4you . Basislak(ken): Kreidefarbe W10 Weiß, tönbar (4163000010) Kreidefarbe Basis W30 (4163000030) Gebruik uitsluitend materiaal met hetzelfde chargenummer om te garanderen dat de kleuren niet afwijken. Voor de beoordeling van de uiteindelijke kleur is het aan te raden om een proefstuk te maken met de gekozen opbouw van de lagen op de originele ondergrond. Gelieve gekleurde producten binnen 3 maanden te verwerken. Neem onze ARL 800 - Werkrichtlijn voor het werken (inclusief onderhoud en verzorging) met ADLER Mix, Pur Mix en Color4You doseermachines in acht .
Toevoegingsproducten	Abbeizer Express (8313) Clean-Möbelpflege Plus (7222) Clean-Möbelreiniger (7202)

Entfetter (8009)
Möbel- und Parkett Holzlack (4208)

Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid / opslag



Minstens 3 jaar(en) in de originele, gesloten verpakking.

Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C).

Geopende verpakkingen goed sluiten en inhoud zo snel mogelijk opgebruiken.

Technische gegevens

VOS-gehalte van het gebruiksklare mengsel: EU-grenswaarde voor Kreidefarbe (Cat A/d): 130 g/l.
Kreidefarbe bevat maximaal 50 g/l VOS.

GISCODE

BSW10

Verklaring van ingrediënten volgens VdL-RL 01

Acrylaat-polymeer-dispersie / Anorganische witte en gekleurde pigmenten / organische pigmenten (afhankelijk van de kleur) / minerale vulstoffen / Water / Glycolen en glycolethers / Reologie-, interface- en bevochtigingsmiddelenadditieven / Neutraliserende stoffen / Ontschuimingsmiddelen (antschuimmiddelen) / Conserveringsmiddelen

Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, reactiemassa van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kan allergische reacties veroorzaken

Informatie voor mensen met een allergie onder telefoonnummer +43 5242 6922-713.

Veiligheidstechnische informatie



Ook bij de verwerking van producten arm aan schadelijke stoffen moeten de gebruikelijke beschermingsmaatregelen in acht worden genomen.

Gebruik bij schuurwerkzaamheden stoffilter P2 / P3.

Als er medisch advies nodig is, houd dan de verpakking of het etiket bij de hand.

Spoel bij aanraking met de ogen onmiddellijk met water.

Bij aanraking met de huid onmiddellijk met veel water en zeep afwassen!

Het moet buiten het bereik van kinderen worden bewaard.

Zorg voor goede ventilatie tijdens de verwerking en droging.

Tijdens het werken mag er niet gegeten, gedronken of gerookt worden.

Niet in de riolering, waterwegen of grond terecht laten komen.

Alleen volledig lege containers kunnen worden afgevoerd voor recycling, vloeibare materiaalresten kunnen worden afgevoerd als verfafval op waterbasis, opgedroogde materiaalresten als uitgeharde verf of huishoudelijk afval.

Uitgebreide informatie over de veiligheid tijdens transport, opslag en gebruik, evenals over de afvoer van afval vindt u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via www.adler-lacke.com inzien.