

Omschrijving: Sneldrogende, isolerende en goed vullende watergedragen primer voor (hard)hout. Voorkomt het doorbloeden van hardhout. Ideale combinatie met SPS lak AE. Uitstekende vloeiing en hechting, goed schuurbaar en reukarm.

Toepassing: Voor (bloedend) hout, board, etc. Kan afgewerkt worden met acryl-, alkyd- en dispersieverven. Ook geschikt voor alle andere houtsoorten, MDF, HDF etc. Voor binnen en buiten.

Eigenschappen:

- Uitstekende hechting
- Sneldrogend
- Reuk- en oplosmiddelarm
- Geschikt voor bloedende houtsoorten

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. In 1 of 2 lagen aanbrengen met een acrylkwast, acrylroller of verfspuit. De eerste laag eventueel verdunnen met max. 3% water, de tweede laag niet verdunnen. Tussen de lagen licht schuren en stofvrij maken. Watergedragen producten drogen relatief snel. Werk zoveel mogelijk nat-in-nat en pas de werkvolgorde aan, aan de aard van het product.

Kleur: Wit en grijs

Verbruik: ca. 12-14 m² /liter per laag, afhankelijk van het te schilderen object en de verwerkingsmethode.

Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:

Stofdroog na ca. 1 uur.
Overschilderbaar na ca. 6 uur. Bij doorbloedende houtsoorten overschilderbaar na 16 uur.

SYSTEEM-OPBOUW

Ondergrond: De ondergrond moet draagkrachtig, schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Voor een goede kantendeckking, de scherpe hoeken iets afronden.

Onbehandeld hout, MDF, etc: Ontvetten, licht schuren en stofvrij maken.

Pigmenten: Rutiel Titaandioxyde en minerale extenders.

Oplosmiddel: Water

PVC: 35%

Vaste bestanddelen: 38 v/v %

S.M.: ca. 1,35 g/ml

Viscositeit: Krebs Stormer 100 KU @ +20°C

Maalfijnheid: 40 Micron

Glansgraad: Mat

Verdunning: Water

Geveerklasse: zie MSDS

Reinigen gereedschap: Water en zeep

Prestaties: Kan zonder problemen enkele maanden overstaan en kan worden aangebracht op hout, dat max. 20% vocht bevat. Kan dezelfde dag nog overgeschilderd worden. Let op: Bij bloedende houtsoorten na 16 uur.

Opslag: Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Algemeen: Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C. Buiten niet bij dreigende regen, vorst, of in de volle zon aanbrengen. Na gebruik de verpakking goed sluiten, even omkeren om velvorming te voorkomen en rechtop bewaren.

Restanten: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Acrylaatdispersie

De doeltreffendheid van onze systemen is gebaseerd op materiaalontwikkelingen van de grondstoffenleveranciers en onze praktijkervaringen. Desondanks kunnen wij niet meer aansprakelijk zijn voor het volgens die systemen vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat bepaald wordt door de staat van de ondergronden en andere factoren, die buiten onze controle vallen. Met deze uitgave zijn eerder verschenen technische merkbladen ongeldig.