



## PERMACRYL BRILLANT

Hoogglanzende acryllak voor houtwerk binnen en buiten

**PERMACRYL BRILLANT** is een lakverf voor decoratie en bescherming op basis van acrylaatharsen in waterige dispersie, reukloos voor binnen en buiten.



### EIGENSCHAPPEN – GEBRUIK

- Hecht uitstekend op verschillende voorbereide ondergronden zoals harde PVC, polyester, ceramiek, verzinkt staal, aluminium, cementvezel materialen, beton, hout en derivaten, oude verflagen, enz.
- Droogt zeer vlug, is regenvast na 1 uur, wat twee lagen per dag mogelijk maakt.
- Reukloos wat vlotte ingebruikname van de lokalen toelaat.
- Vormt een waterdampdoorlaatbare hoogglanzende bekleding buiten en werkt vochtregulerend.
- Glansvast en niet vergelend, dekt perfect de scherpe kanten en is makkelijk in onderhoud.
- IAQ of emissie binnenluchtkwaliteit: A+

### ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

**PERMACRYL BRILLANT** mits aangepaste voorbereidingen, is een polyvalente afwerking op de meeste gangbare bouwmaterialen.

#### Voorbehandeling van de ondergrond

##### Ongeschilderde ondergrond

- Indien nodig schuren, ontvetten, afwassen en laten drogen.
- Hout en derivaten binnen : aanbrengen van 1 laag **PERMACRYL MULTIPRIMER** of **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche)
- Hout en derivaten buiten : aanbrengen van 1 laag **SILVANOL LM** (zie technische fiche)  
: aanbrengen van 1 laag **PERMACRYL MULTIPRIMER** of **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche)
- Hydraulische materialen buiten: aanbrengen van 1 laag **GLOBAPRIM FIX** (zie technische fiche)
- Pleisterwerk binnen : aanbrengen van 1 laag **MAGNAPRIM FIX** (zie technische fiche) 15-25% verdund met water of 1 laag **DIALPRIM 5** tot 10% verdund met water
- Ferrometalen : aanbrengen van 1 laag **STELOXINE PROTECT UNIVERSAL** (zie technische fiche)
- Non-ferrometalen : aanbrengen van 1 laag **STELOXINE PRIMER NON FERRO** of **STELOXINE PROTECT UNIVERSAL** (zie technische fiche)
- Exotische houtsoorten : aanbrengen van 1 laag **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche)

##### Oude geschilderde ondergronden in goede staat

- Ontglanzen en reinigen met ammoniakhoudend water.

##### Oude geschilderde ondergronden in slechte staat

- Niet hechtende verflagen verwijderen, waar nodig uitplamuren, bijwerken zoals hoger vernoemd en aanbrengen van een laag **PERMACRYL MULTIPRIMER** of **MULTIPRIMER AQUA PROTECT** (zie technische fiche).

#### Afwerking

- Aanbrengen van 1 of 2 lagen **PERMACRYL BRILLANT** tot perfecte dekking.

## VERWERKING VAN HET PRODUCT

### Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Stofdroog 1 uur
- Droog 1 uur
- Overschilderbaar 6 uur

### Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 3°C boven dauwpunt
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 75%

### Verwerking en verdunning

- Borstel en rol Gebruiksklaar
- Airless Pistool Conventioneel: verdund met max. 20% water.

Airless: klaar voor gebruik

### Reiniging materiaal

Water eventueel met zeep

## SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) 100% acrylaatharsen
- Pigment(en) Titaandioxyde en kleurpigmenten
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 45 ± 2% In volume: 31 ± 2%
- VOS-EU grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat A/d): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Dit product bevat max. 100 g/l VOS.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Hoogglans (> 80 GU@ 60° volgens ISO 2813)
- Kleur Zie kleurenkaart
- Bijkleuren Via de Trimetal kleurenmengsysteem
- Verpakkingen Wit: 1L – 2,5L  
AW en AC: 1 L – 2,5 L
- Densiteit bij 20°C 1,25 ± 0,05
- Theoretisch rendement Circa 12 m<sup>2</sup>/l, naargelang de ruwheid en de porositeit van de ondergrond
- Emissie binnenluchtkwaliteit A+ (gradatie gaande van A+(zeer zwakke emissie) tot C(sterke emissie))

## STOCKAGE - HOUDBAARHEID

Bij voorkeur vorstvrij en beschermt bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C.

## HYGIËNE EN VEILIGHEID

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche. Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden. Buiten bereik van kinderen houden.

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe nota bestaat van recente datum.