

Integra Glanslak PU/AC



Omschrijving

Integra Glanslak PU/AC is een watergedragen aflag op basis van een polyurethaan/acrylaat bindmiddel. Deze lak laat zich prettig verwerken en vloeit uitstekend. Integra Glanslak PU/AC is slijt- en krasvast en niet vergelend.

Toepassing

Integra Glanslak PU/AC wordt binnen toegepast op hout, steen, pleiterwerk, asbestcement en harde plastics voorzien van een geschikte grondlak/primer. Op goed hechtende oude verflagen kan Glanslak PU/AC, na reinigen en schuren, direct worden aangebracht.

Voorbehandeling

- Slecht hechtende oude verflagen verwijderen.
- Ondergrond reinigen / ontvetten met Azet Expo.
- Kale delen gronden
- Nawassen met schoon water.
- Ondergrond mat schuren en stofvrij maken.

Verwerking

Voor gebruik goed roeren. Het hout dient voor het schilderen goed droog te zijn. Het aanbrengen van de geadviseerde laagdikte zorgt voor een optimale vloeïng. Primer/grondlak altijd afwerken met 2 lagen Integra Glanslak PU/AC.

Technische gegevens

Verwerkingsvoorwaarden:	omgevingstemperatuur minimaal 7°C /R.V. < 75% vochtgehalte in het hout < 20%
Vast stof gehalte:	± 51 % (gewicht)
Laagdikte:	droog 30-40 micrometer, nat 90-100 micrometer
Verdunning:	met schoon water, maximaal 10% (spuit)
Verwerkingsgereedschap:	Acryl-kwast, kortharige lakroller of Aircoat spuit - spuitdruk 50-70 bar - spuitnozzle 0,09—0,011 inch - luchtdruk 2½ bar
Rendement:	10 m ² per liter
Stofdroog:	na 1 uur
Overschilderbaar :	na 4 uur

Praktische informatie

Reiniging gereedschap:	met water en zeep direct na gebruik.
Opslag:	Vorstvrij bewaren.
Houdbaarheid:	minimaal 1 jaar in ongeopende originele verpakking.
Verpakking:	1 en 2½ liter blikken.
Kleur:	wit en vrijwel alle kleuren via het Azet kleurmengsysteem.
Veiligheid:	raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van Integra Glanslak PU/AC.

Deze uitgave vervangt eventueel eerder verschenen technische informatiebladen van dit produkt. Wij behouden ons het recht voor gegevens zonder voorafgaande berichtgeving te wijzigen. Wij kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden op grond van de gegevens uit deze technische produktinformatie omdat de toepassing, de verwerking en de omstandigheden bij aanbrengen van dit produkt veelal buiten onze beoordeling valt.