

PUTOP PU CLEAR 2K

OMSCHRIJVING	Putop PU Clear 2K is een watergedragen blanke lak op basis van 2 componenten polyurethaan.
EIGENSCHAPPEN	De doorgeharde laag is zeer slijtvast en bestand tegen (micro-)krassen. Niet vergelend. Na voldoende droging (7 dagen) chemicaliënbestendig. Eenvoudig te verwerken.
TOEPASSING	Geschikt voor parketvloeren, houten vloeren, houten trappen, balies, schrootjes, meubelen, tafelbladen etc.
CHEMICALIËNBESTENDIGHEID	Putop PU Clear 2K beschermt het houtoppervlak tegen de inwerking van agressieve stoffen zoals rode wijn, mosterd, koffie, thee, cola en diverse schoonmaakmiddelen (zie tabel).
KLEUREN	Blank.
GLANSGRAAD	Glans, satin en mat.
VERPAKKING	1 en 2½ L.
BASISGEGEVENS	Bepaald bij 23 °C. en 50 % R.V. Dichtheid : 1,01 - 1,05 kg/dm ³ Overschilderbaar : na ca. 5 uur. Licht belastbaar : na ca. 12-16 uur. Volledig belastbaar : na 7 dagen Volledig uitgehard : na 28 dagen. Houdbaarheid : ten minste 6 maanden in gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats. Verwerkingstijd (potlife) : 2 uur. V.O.S. : klasse A/j 140 g/l(2010) max. 90 g/l.
THEORETISCH RENDEMENT	10-12 m ² /l. op een strakke en vlakke, niet zuigende ondergrond.
PRAKTISCH RENDEMENT	Afhankelijk van de wijze van verwerking en aard en structuur van de ondergrond.
VERWERKING	Verwerkingsmethode : volle langharige kwast, kortharige, niet- pluizende vachtroller. : uitstekend te verspuiten met een airmix: opening 0,23- 0,28 mm. materiaaldruk: 50 - 100 bar. luchtdruk: 1,5 - 2,5 bar. luchtspuit: opening 1,5 - 2 mm. luchtdruk 2- 2,5 bar.



TECHNI QUARTZ[®]

N.V.
S.A.

FRESCOLITHE - PUTOP
NOVASHIELD - LITHOX - DECOROL

VERWERKING

Verwerkingsconditie	: ondergrond en omgevingstemperatuur boven 10 °C.
	: relatieve luchtvochtigheid max. 80 %
	: zorg voor goede ventilatie.
Verdunning	: geen, is gebruiksklaar.
Aanbevolen laagdikte	: 100 - 120 micron droog.
Laagopbouw	: 3 - 4 lagen aanbrengen.

BEHANDELING ALGEMEEN

PU Clear 2K voor gebruik grondig roeren. Component A handmatig ca. 2 minuten zeer goed mengen met component B. Mengverhouding: 6 volumedelen component A+ 1 volumedeel component B. Bij verwerking met een roller, volle lagen aanbrengen. PU Clear 2K goed en gelijkmatig over de ondergrond verdelen en geen plasjes achterlaten. Door het melkachtige uiterlijk van PU Clear 2K, ontstaan tijdens het rollen witte waasplekken in de natte lak die tijdens de droging verdwijnen. Bij de verwerking van PU Clear 2K op een zuigende ondergrond, de eerste laag verdunnen met 5% water om de opentijd en de verdeling te verbeteren. Bij de toepassing van Putop PU Clear 2K mat en satin op houtsoorten met wateroplosbare inhoudstoffen en/of pH-gevoeligheid, de ondergrond voorbehandelen met een voor dat doel ontwikkelde grond- of isolatielak. PU Clear 2K dient zich altijd te kunnen verankeren in de ondergrond voor de ultieme hechting. Met Lithox en Putop behandelde ondergronden goed opruwen voor het creëren van goede hechtingsbruggen. De volledige mechanische eigenschappen van PU Clear 2K worden na volledige uitharding bereikt.

BEHANDELING ONDERGROND

Onbehandeld hout.

- Grondig reinigen. Vette houtsoorten ontvetten.
- Schuren.
- 3 lagen PU Clear 2K aanbrengen.
- Na eerste laag opschuren.

Behandeld hout.

- Grondig reinigen en schuren.
- 2 lagen PU Clear 2K aanbrengen voor licht belastbare ondergronden (geen vloeren).
- 3-4 lagen PU Clear 2K aanbrengen voor middelzwaar belastbare vloeren.

OPMERKINGEN

Zorg voor voldoende ventilatie tijdens het aanbrengen van Putop PU Clear 2K om het verdampte water af te voeren; geen tocht i.v.m onregelmatige droging. PU Clear 2K bereikt zijn uiteindelijke glansgraad na volledige doordroging van 7 dagen. Putop PU Clear 2K component A heeft geen gevarencodering. Component B, gevarencode EU H204, bevat isocyanaten en kan een allergische reactie veroorzaken.

REINIGING GEREEDSCHAP

Direct na gebruik met water.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Voor veiligheidsvoorschriften raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad.

TECHNISCH ADVIES

Voor een advies op maat kunt u contact opnemen Techni Quartz N.V. Tel. +32 (0)3 771 47 99.

De hierboven vermelde informatie is geheel vrijblijvend en is gebaseerd op eigen waarnemingen en ervaringen. Onze informatie geldt als vrijblijvend advies en ontslaat de afnemer/verwerker niet van de verplichting de door ons geleverde producten zelf te beproeven alvorens tot de verwerking daarvan over te gaan. De toepassing en de verwerking van onze producten geschiedt buiten onze controlemogelijkheden en waarneming en derhalve uitsluitend voor verantwoordelijkheid van de afnemer/verwerker.

Bij het verschijnen van een nieuwe editie van dit Productinformatieblad verliest deze uitgave haar geldigheid.