

VERNIS PODIUM

BESCHRIJVING

VERNIS PODIUM is een unieke 2K-vernislak voor het beschermen van podia en andere intensief belopen oppervlakken. Het oppervlak blijft mat na behandeling en beschermt goed tegen slijtage en vlekken.

VERNIS PODIUM is uitsluitend verkrijgbaar in donkere of felle kleuren.

EIGENSCHAPPEN

- Specifiek geschikt voor het behandelen van podia
- Zeer mat
- Geurarm
- Met water te reinigen.
- Enorm hoge chemische weerstand (citroen, azijn, koffie, ...)
- Oppervlak heeft een uitstekend anti-slipvermogen
- Glanst bijna niet op

HOUDBAARHEID

Vorstvrij en droog is het product minimum 1 jaar houdbaar. Na opening beperkt houdbaar. Voor gebruik op kamertemperatuur brengen.

TOEPASSING

VERNIS PODIUM kan worden toegepast op parket-, kurk-, beton-, linoleum en plankenvloeren. Kan worden toegepast in omgevingen met normaal tot intensief beloop. Minerale ondergronden gaan ook.

BEPERKINGEN

- Niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 10°C of boven de 30°C is.
- Relatieve vochtigheid max 80%
- Zorg voor ventilatie tijdens drogen en vermijd direct zonlicht.
- Niet gebruiken op donkere houtsoorten. Kan een melkachtige waas veroorzaken.
- Raadpleeg steeds veiligheidsinformatieblad

VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie Veiligheidsinformatieblad

Buiten bereik van kinderen houden. Contact met de ogen vermijden.

REINIGING

Water, het is aanbevolen uw gereedschap achteraf te behandelen met [YOB Brushcon](#) om roestvorming en de conditie van de haren hoog te houden.

VERNIS PODIUM

PRODUCT INFORMATIE

Kleuren

? **Standaard (Ready Mix)**

Transparant

Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend PAINTFACTORY verdeler.

U vindt dit terug op www.PAINTFACTORY.be

Volatiele organische stoffen

Klasse A/e. product met maximum 130 gr/L VOS. Dit product bevat max : 130 gr/L

Technische Data

Bindmiddel technologie	Polyurethaan acrylaat		
Vaste stoffen in volume%	29.75	%	
Vaste stof in gewicht %	33.02	%	
Verbruik	9-11	m ² /L	
Natte laagdikte	101	µm	
Droge laagdikte	30	µm	
Droogtijd : kleefvrij :	20°C	1	u
Overschilderbaar na	20°C	4	u
Volledig uitgehard	20°C	7-14	dagen
Glans	mat		
Densiteit	20°C	1.04	Kg/L
Slijtvastheid met verharder		30	mg
Konig-hardheid	23°C	51	sec
Konighardheid met verharder	23°C	70	sec
Slijtvastheid	20°C	37	mg

VERNIS PODIUM

ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

De ondergrond dient schoon en droog te zijn en vrij van was, vet en stof. Nieuw hout eerst heel fijn opschuren alvorens te behandelen. Opwerking van de houtvezels na de eerste laag opschuren met heel fijn schuurpapier en stofvrij maken.

Daarna onmiddellijk nieuwe laag aanbrengen.

Reeds behandelde oppervlakken worden bij voorkeur terug blank gezet voor een goede hechting te bevorderen.

VERWERKING EN VERDUNNING

Gebruik [viltroller](#) of langharige kwaliteitsvolle [kwast](#). Gebruik materiaal uit roestvrij staal of kunststof.

Voor de 2 componentenversie: meng component B bij component A totdat alles homogeen is.

Verhouding :

- 1L A 90 gram B

- 2,5L 225 gram B

- 5L A 450 gram B

Laat 5 minuten rusten om te ontlichten alvorens te gebruiken. Potlife is bij 20°C 4 uur bij toevoegen van verharder.

Laat zes uur drogen alvorens de tweede laag te plaatsen. Na de tweede volle laag 8 uur laten drogen (best nacht

wachten). Schuur fijn met korrel 240 om vezelstructuur weg te werken. Plaats dan een volle derde laag

Verdeel gelijkmatig in banen of vakken over het te behandelen oppervlak. Vermijd verschil in laagdikte. Houd een verbruik van +/- 10m²/L aan voor optimaal resultaat. Daardoor heeft men betere aansluiting en minder snelle droging.

De afgewerkte laag de eerste 2 weken niet afdekken en niet vochtig reinigen.

Plaats steeds een test op pH gevoelige houtsoorten en vraag advies bij twijfel.

TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Gebruik voor reiniging de [Bonotools CLEANER](#) (1 dopje op een emmer) om opglanzen te vermijden. Vermijd agressieve reinigingsproducten zoals sanitair reinigers.

Chemicaliën bestendigheid volgens DIN 68861 Deel 1 voor eik.

Evaluatie op basis van DIN EN 12720 (5 = beste weerstand)

Koffie 16h / RT 5

Ethanol 16h / RT 5

Water 16h / RT 5

Atrix 16h / RT 5

Plastilit 16h / RT 5

Ammoniak 16h / RT 3

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen PAINTFACTORY te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote



VERNIS PODIUM

verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.

