



Twee-componenten, onzichtbare polyurethaan parketlak.

Toepassing

- Binnen
- Op parket, bamboe, OSB-platen en houten vloeren
- Voor een decoratieve, natuurlijke, onbehandelde uitstraling waarbij bescherming geboden blijft

Eigenschappen

- Oplosmiddelvrije-, waterverdunbare 2K polyurethaancoating
- Extreem mat
- Natuurlijk uiterlijk (lijkt onbehandeld)
- Slijtvast
- Sneldrogend
- Niet vergelend
- Goed schuurbaar
- Eenvoudige verwerking
- Goed bestand tegen huishoudelijke chemicaliën
- Direct toepasbaar op eiken houtsoorten
- Niet gevoelig voor looizuur van eikenhout

Product

Bindmiddelbasis: Oplosmiddelvrije, waterverdunbare 2K polyurethaan coating

Kleur: Transparant, kleurloos

Verpakking: 0,94 ltr, 2,41 ltr

Verbruik: Ca. 8 m²/ltr (360 ml/m²)

Glansgraad: Extreem mat (< 5 GU, bij 60°)

Dichtheid: Ca. 1,04 g/ml

Vaste stof: Ca. 32%

Mengverhouding: 20:1 in gewicht
B-component toevoegen aan het A-component en mechanisch mengen tot een homogene massa.

Potlife: Ca. 2 uur (bij 20°C)

Verdunning: Geen



Opslag:

Koel, goed afgesloten, vorstvrij en tegen zonlicht beschermd, minimaal 6°C tot maximaal 30°C. In ongeopende verpakking ca. 9 maanden houdbaar.

Applicatie

Met kwast en niet pluizende, kortharige microfiber 2K roller met afgeronde kanten. Egaal verdelen.

Reinigen van het gereedschap: direct met absorberend papier en schoon water.

Temperatuur:

Bij temperaturen onder de 15°C of boven de 30°C niet verwerken. Dit geldt tevens voor de ondergrond-temperatuur en materiaal temperatuur.

Droging

(+20°C / 55% RV)

Beloopbaar: Na minimaal 4 uur

Overschilderbaar: Na minimaal 4 uur tot maximaal 1 dag

Volledig belastbaar: Na 5-7 dagen

Opmerking: Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen zorgen voor langere droogtijden. Tijdens en na de applicatie goed ventileren (tocht dient voorkomen te worden).

Ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, vet-, stofvrij zijn en dient vrij te zijn van was- en siliconenrestanten.

Kale houten ondergrond

Het houten oppervlak dient goed geschuurd te worden korrel P150, naschuren korrel P180. Max 9% vocht.

De ondergrond afwerken met minimaal 3 lagen Vista Aqua Invisible 5.0.

De totale laagdikte dient minimaal 360 ml/m² te bedragen.

Droogtijd tussen de lagen minimaal 4 uur en maximaal 24 uur.

'Vette' exotische houtsoorten

Bij zgn. 'vette' exotische houtsoorten is het raadzaam om deze eerst terdege te ontvetten. Het houten oppervlak dient goed geschuurd te worden korrel P150, naschuren korrel P180. Max 9% vocht.

Vervolgens behandelen met Vista Boscalit Aqua Isoleergrond Kleurloos (na toepassing de Boscalit laag **niet** schuren).

De ondergrond afwerken met minimaal 2 lagen Vista Aqua Invisible 5.0.

De totale laagdikte dient minimaal 240 gr/m² te bedragen. Droogtijd tussen de lagen minimaal 4 uur en maximaal 24 uur.

Opm.: Het toepassen van Vista Boscalit Aqua Isoleergrond als primerlaag kan van invloed zijn op de uitstraling (natuurlijke uitstraling en vulling) van de vloer.

Door toepassing van een speciaal bindmiddel is Vista Aqua Invisible 5.0 ongevoelig voor inhoudstoffen (loozuren) in Eiken.

Hierdoor is een isolerende grondlaag met Vista Boscalit Aqua Isoleergrond Kleurloos niet nodig.

Toepassing op goed hechtende laklagen

De ondergrond moet schoon, droog, vet-, stofvrij zijn.

De bestaande laklagen goed matterend schuren, alvorens af te werken met 2 lagen Vista Aqua Invisible 5.0.

De totale laagdikte dient minimaal 240 gr/m² te bedragen. Droogtijd tussen de lagen minimaal 4 uur en maximaal 24 uur.

Opm.: Het toepassen van Vista Boscalit Aqua Isoleergrond als primerlaag kan van invloed zijn op de uitstraling (natuurlijke uitstraling en vulling) van de vloer.

Opm.: De aanwezigheid van een verfsysteem kan van invloed zijn op de uitstraling (natuurlijke uitstraling en vulling) van de vloer.

Onderhoud/Reiniging

Indien de matte, natuurlijke uitstraling van het product gewaarborgd dient te blijven en een zeer lichte anti-slip gewenst is, dan dient er te worden gereinigd met Vista MatProtectie.

Na minimaal 5 dagen volledige doorharding van de coating mag pas het reinigingsmiddel worden toegepast. Toepassing van andere reinigingsproducten kunnen de glansgraad, uitstraling en kwaliteit van het coatingsysteem nadelig beïnvloeden.

Bijzondere aanwijzing

Kleurstoffen van bijv. koffie, thee, rode wijn etc. kunnen bij langere belasting vlekken achterlaten op het coatingsysteem welke moeilijk/niet verdwijnen na reiniging. Te hoge laagdikte kan witte vlekken / waasvorming vertonen.

Dit met name bij aanzetten en overlappingsen.

Zeker bij donkere houtsoorten.

Ook bij ruw en ongelijk hout zoals bij noesten, diepe poriën en nerven, messing en groef, grove planken (imitatie steigerhout) kan zich in de diepere delen dikke lagen van het materiaal verzamelen en het matpreparaat uitzakken.

Deze dikke lagen zijn wit van uiterlijk en hinderlijk zichtbaar.

Droog narollen om uitzakken van materiaal en het matpreparaat te voorkomen is hier het devies.

Het product heeft een wittig uiterlijk in natte toestand. Bij juiste verwerking zal deze, bij aangegeven laagdikte, geheel blank doordrogen.

Bij afwijkingen in temperatuur, RV en bij luchtstromingen kunnen glansgraadverschillen optreden.

Schurende en repeterende mechanische belasting leidt tot slijtage.

Niet geschikt voor belasting met harde bureau-stoelwielletjes.

Inloopmatten verlengen de levensduur van de coating.

Zoals ook regelmatig reinigen.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kentekenen

Zie veiligheidsblad.

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen. 20-12-2018.