

## Woodfill-Reparaturspachtel

7519

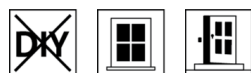
Universele **tweecomponentenplamuur** voor professioneel en industrieel gebruik

### PRODUCTBESCHRIJVING

#### Algemeen

Universeel toepasbare tweecomponenten polyesterplamuur voor het opvullen van oneffenheden op hout. Speciaal ontwikkeld voor grote en kleine houtreparaties van 3 tot 30 mm in één keer, met minimale krimp bij het drogen, hoge elasticiteit, zeer goede verwerkbaarheid en zeer goede schuurbaarheid.

#### Toepassingsgebieden



Maatvast houten delen in het exterieur en interieur, zoals houten vensters of voordeuren.

Niet geschikt als oppervlakteplamuur!

### VERWERKING

#### Verwerkingsinstructies



- Er is een product-, object- en kamertemperatuur van minstens + 10 °C vereist.
- Warmte versnelt, koude vertraagt de uithardingsreactie.
- Zoals alle polyesterplamuren hardt het sneller uit in dikke lagen dan in dunne lagen. Snelle uitharding vanaf ca. 3 mm.
- Woodfill-Reparaturspachtel wordt gedoseerd met de speciale Woodfill-doseerder.
- Beide componenten worden met elkaar vermengd tot een homogene kleur wordt verkregen.
- Breng Woodfill met een spatel aan op de te repareren plek en strijk het glad.
- Verwijder overtollig materiaal onmiddellijk.
- Het resultaat kan negatief worden beïnvloed door elke verandering in de verwerkingsvolgorde, de omgevingsomstandigheden, het niet naleven van instructies of het gebruik van producten die niet in de lijst staan. Afwijkingen leiden tot film- en hechtingsproblemen en tot beperkingen met betrekking tot verwerking en kleurstabiliteit.

#### Mengverhouding

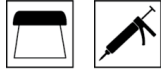
De exacte samenstelling bestaat uit Spachtel Dosiergerät (7521)

#### Open tijd



20 minuten

De open tijd kan niet verder worden verlengd.

**Opbrengtechniek****Opbrengmethode**

spachtelen

Het product is direct klaar voor gebruik.

De vorm en staat van het oppervlak van het object en de wijze van opbrenging beïnvloeden het werkelijke verbruik. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen slechts worden bepaald door eerst een proefstuk te lakken.

**Droogtijden**

(bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtig.)

**Schuurbaar**

ca. 1 - 3 uur(en)

Lage temperaturen en/of hoge luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het droogproces is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtverversing en relatieve luchtvochtigheid.

**Gereedschap schoonmaken**

8017

Direct na gebruik met Nitro-Verdünner 8017 (8017). Uitgeharde plamuur is niet meer te verwijderen met oplosmiddelen, maar alleen mechanisch of door hoge temperaturen (> 200 °C).

**ONDERGROND****Soort ondergrond**

Loof- en naaldhout (massief hout)

**Ondergrondhoedanigheid**

De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, silicone, hars enz. en vrij van houtstof zijn en moet worden getest op geschiktheid voor het aanbrengen van een coating.

Voorwaarde voor een lange houdbaarheid van de laag is dat de grondbeginselen van de constructieve houtbescherming in acht worden genomen.

Raadpleeg de aanvullende documenten:

- ÖNORM B 2230-1
- ÖNORM B 3430-1
- DIN 18363
- BFS-gegevensblad nr. 18

**COATINGOPBOUW****Algemeen**

De volgende coatingopbouwen zijn voorbeelden.

**Opbrengen van het product**

Woodfill-Reparaturspachtel (7519)

**Tussenschuurgang**

Schuur geplamuurde plekken op met een korrelgrootte die geschikt is voor de ondergrond.

Doorschuren moet worden vermeden, omdat er anders accentverschillen kunnen ontstaan, die door vergeling bij de veroudering nog worden versterkt.

Verwijder het schuurstof.

Het tussentijds schuren moet net vóór het opbrengen van de volgende laklaag plaatsvinden om een goede tussenhechting te garanderen!




**Impregnering**

Indien nodig in buitenruimten, ter bescherming tegen (blauw)schimmel en aantasting door insecten, 1 x impregneren met Pullex Imprägnier-Grund (4436) (geldt voor hout van duurzaamheidsklasse 3-5 volgens EN 350).

Schilder grotere geplamuurde oppervlakken niet mee.

Gebruik houtverduurzamingsmiddelen met zorg. Neem voor gebruik altijd het etiket en de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.

Neem onze **ARL 056 - Werkrichtlijn voor het gebruik van houtverduurzamingsmiddelen** in acht.

<b>Grondering</b>	1 x Vivido Alkyd-Primer (4501)
<b>Tussenschuurgang</b> 	Korrel 220 - 280 Verwijder het schuurstof.
<b>Tussenlaag</b>	Vivido Samtalkyd (4514) of Vivido Brilliantalkyd (4503) of Vivido Varicolor (4117)
<b>Aflaklaag</b>	Vivido Samtalkyd (4514) of Vivido Brilliantalkyd (4503) of Vivido Varicolor (4117)
<b>AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING</b>	
<b>Formaten van de verpakkingen</b>	1350 g, incl. verharder 96857
<b>Kleuren</b>	<b>Standaardkleur(en):</b> Beige - inkl.Härter (7519080971) Weiß - inkl.Härter (7519080972)
<b>Toevoegingsproducten</b>	Vivido Varicolor (4117) Vivido Alkyd-Primer (4501) Vivido Brilliantalkyd (4503) Nitro-Verdünner 8017 (8017) Pullex Imprägnier-Grund (4436) Vivido Samtalkyd (4514) Spachtel Dosiergerät (7521) Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.
<b>OVERIGE AANWIJZINGEN</b>	
<b>Houdbaarheid / opslag</b>  	Minstens 1.5 jaar(en) in de originele, gesloten verpakking. Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C). Geopende verpakkingen goed sluiten en inhoud zo snel mogelijk opgebruiken.
<b>Veiligheidstechnische informatie</b> 	Het product is uitsluitend geschikt voor industriële en commerciële verwerking. Gebruik minimaal een P2-stoffilter als persoonlijke veiligheidsuitrusting bij schuurwerkzaamheden ter bescherming tegen schuur- en houtstof. Bij loofhout (vooral beuken, eiken) wordt een P3-stoffilter aanbevolen. Uitgebreide informatie over de veiligheid tijdens transport, opslag en gebruik, evenals over de afvoer van afval vindt u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via <a href="http://www.adler-lacke.com">www.adler-lacke.com</a> inzien.