

# TEKNOSPRO MAX

## vullende universele plamuur

---

<b>PRODUCTTYPE</b>	Gebruiksklare, grijze, watergedragen plamuur voor spuittoepassing.
<b>GEBRUIK</b>	Wordt gebruikt voor het gedeeltelijk vullen van voegen en voor het globaal gladstrijken van wanden en plafonds in droge binnenruimten, wanneer bijzonder goede vullende eigenschappen vereist zijn. De ondergrond kan gips, vezelplaat, beton, lichtbeton, pleisterwerk enz. zijn.
<b>GOEDKEURINGEN</b>	TEKNOSPRO MAX heeft uitstekende vuleigenschappen. TEKNOSPRO MAX zorgt voor een zeer glad oppervlak, dat eenvoudig te schuren is. Het geschuurde oppervlak is klaar om geverfd te worden.
<b>BIJZONDERE</b>	
<b>EIGENSCHAPPEN</b>	Het product is geclassificeerd als <b>Groep M1</b> in de emissieclassificatie van bouwmaterialen. Het product heeft toestemming gekregen om het Nordic Ecolabel, 'The Swan', te gebruiken. Het product heeft CE-goedkeuring. Extra informatie: zie pagina 2: "CE-MARKERING".

---

**TECHNISCHE GEGEVENS**

<b>Vaste stoffen</b>	Ongeveer 51 gewichtsprocent
<b>Vulcapaciteit</b>	0 - 8 mm
<b>Vluchtige organische stoffen (VOS)</b>	Het product is niet opgenomen in de EU VOC-richtlijn.
<b>Praktisch spreidend vermogen</b>	Voor het gladstrijken van het gehele oppervlak, 1 l/m <sup>2</sup> met 1 mm laagdikte. Voor het gedeeltelijk opvullen van oppervlakken en het vullen van voegen, twee lagen op gipsplaat, ca. 0,3 l/m <sup>2</sup> .
<b>Hiukkaskoko</b>	Max. 0,35 mm
<b>Dichtheid</b>	1,3 g/ml
<b>Droogtijd bij +23°C, waarbij de relatieve luchtvochtigheid 50%</b>	2 - 3 uur/mm afhankelijk is van de laagdikte.  Het droogproces zal langzamer verlopen in koude en/of vochtige omstandigheden.
<b>Schoonmaken</b>	Water
<b>Kleuren</b>	Grijs
<b>Verpakkingen (beschikbaarheid varieert per land)</b>	15 l

---

**VEILIGHEIDSMARKERINGEN** Zie veiligheidsinformatieblad.

**GEBRUIKSAANWIJZING****Vorbereiding van het oppervlak**

Reinig nieuwe oppervlakken van stof en vuil.

Was eerder geleverde oppervlakken met RENSA SUPER-verfreiniger.

Matteer harde of glanzende oppervlakken door te schuren en verwijder daarna het stof.

Poreuze oppervlakken en onbehandelde houten oppervlakken moeten worden gegrond voordat de plamuur wordt aangebracht.

**Verwerkingsmethode**

Breng de plamuur aan met een pastaspuitpistool. Geschikte nozzel voor airless spuiten: 0,039 - 0,045".

Het aantal lagen is afhankelijk van de oppervlakteruwheid. Na het opdrogen kan de plamuur worden geleverd of worden behangen. Voor het behangen moeten de plamuurvlakken worden voorgelijmd. Het gebruik van een oog- en gezichtsmasker wordt aanbevolen bij het schuren van de plamuur.

**Toepassingsvoorwaarden**

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn.

De temperatuur van de lucht, het oppervlak en de plamuur moet hoger zijn dan +5°C en de relatieve vochtigheid van de lucht moet lager zijn dan 80% gedurende de tijd van aanbrengen en drogen.

**Opslag**

Op een koele plaats te bewaren. Mag niet bevriezen. Opslagstabiliteit is 1 jaar in ongeopende verpakking.

**CHEMISCHE  
EIGENSCHAPPEN EN  
VEILIGHEID**

Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens Verordening (EG)

1272/2008. Aanbevolen veiligheidsmaatregelen bij gebruik van het product:

Vermijd onnodig contact met de huid. Gebruik werkkleding als bescherming tegen


verfspatten. Gebruik zo nodig oogbescherming om te beschermen tegen verfspatten.

Vermijd het inademen van de spuitnevel tijdens het spuiten. Gebruik een stofmasker,

filtertype A P. Meer informatie en veiligheidsinformatieblad: Productpagina

[www.teknos.com](http://www.teknos.com)

**CE-MARKERING**

	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 18	
EN 15824 Afwerkingsmaterialen voor gipsplaten. Voor gebruik binnen. Spuittoepassing.	
Adhesie	> 0,35 MPa
Reactie op vuur	B-s1, d0

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op laboratoriumtests en praktijkervaring. De cijfers zijn indicatief en afhankelijk van bijvoorbeeld kleur en glans. Omdat we geen controle hebben over de gebruiks- en toepassingsvoorwaarden, zijn we alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product en garanderen we dat het voldoet aan onze kwaliteitscontrole. We aanvaarden geen aansprakelijkheid voor verlies of schade, die voortvloeit uit de toepassing van het product in enige vorm, die in strijd is met de aanwijzingen of het beoogde gebruik. De nieuwste versies van

onze gegevensbladen, veiligheidsinformatiebladen en systeembladen vindt u op onze website [www.teknos.com](http://www.teknos.com).