

<b>Product naam :</b>	<b>MAX PRO 21 All-Round TRANSPARANT</b>	
<b>Productomschrijving :</b>	MAX PRO 21 All-Round Transparant is een elastisch blijvende lijm en afdichtingskit op basis van transparante MS polymeer voor professioneel gebruik.	
<b>Eigenschappen :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• breed inzetbaar</li><li>• goede hechting zonder primer op praktisch alle en zelfs vochtige (geen waterfilm) ondergronden</li><li>• siliconen-, isocyanaten- en oplosmiddelvrij</li><li>• goede schimmelbestendigheid</li><li>• directe UV- en weersbestendigheid, geringe krimp, blijvend elastisch en zonder blaasvorming</li><li>• niet corrosief t.o.v. verschillende materialen</li><li>• binnen en buiten toepasbaar</li><li>• goede mechanische weerstand</li><li>• goede bewegingsopname</li><li>• gemakkelijk verspuitbaar en geur-neutraal</li></ul>	
<b>Toepassing :</b>	<b>Als lijm :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• voor lichte binnen en buiten standaardverlijmingen in de bouw</li><li>• heeft een goede hechting op o.a. glas, glazuur, geverfde oppervlakken, diverse kunststoffen en tegelwerk</li><li>• kan ook op oneffen ondergronden, als montagelijm worden gebruikt</li><li>• is blijvend elastisch en kan zowel binnen als buiten worden toegepast</li></ul>
	<b>Als afdichtingskit :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• lijmen en afdichten van ondergronden welke verschillen van kleur</li><li>• verlijmen en afdichten van glas, glazuur, geverfde oppervlakken, diverse kunststoffen en tegelwerk</li><li>• niet geschikt als beglazingskit of voor het lijmen/afdichten van aquaria of natuursteen</li></ul>

**TECHNISCHE INFOFICHE**

<b>Verpakking :</b>	<b>Kokers :</b>	290 ml
	<b>Kleuren</b>	Transparant
	<b>Omdozen :</b>	20 kokers per doos
<b>Technische informatie :</b>	<b>MAX PRO 21 All-Round Trans</b>	
	<b>Karakter :</b> <b>Geur :</b> <b>Uithardingssysteem :</b> <b>Max. toelaatbare vervorming :</b> <b>Temperatuursbestendigheid :</b> <b>Huidvorming :</b> <b>Doorharding :</b> <b>Volumieke massa :</b> <b>Hardheid :</b> <b>Houdbaarheid :</b>  <b>Verwerkingstemperatuur</b> <b>Certiëringen</b>	elastisch, pasteus vrijwel reukloos door luchtvochtigheid 25% (afhankelijk van voegbreedte) -40°C tot +80°C ca. 15 min. (bij 20°C/RV 50%) 2 à 3 mm/24uur (bij 20°C/RV 50%) 1,1g/ml ca. 45 min. 18 maanden in ongeopende kokers tussen +5° en +25°C, mits koel en droog opgeslagen. +5°C tot +35°C (omgeving, lijm en ondergrond) Isega <u>EN 15651-1 (F EXT-INT CC 12,5E)</u>
<b>Verwerking :</b>	<b>Afdichten :</b>	<b>Ondergrond:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voegen dienen schoon, vast, stof- en vetvrij te zijn.</li> <li>• Bij voegen is de voegdiepte ca. 2/3 van de voegbreedte met een minimale diepte en breedte van 6 mm.</li> <li>• Diepe voegen met rondschuim opvullen.</li> </ul> <b>Aanbrengen :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX PRO 21 All-Round Trans gelijkmatig in de voeg spuiten en binnen 15 minuten gladstrijken. Vermijd dat er water tussen voegwand en kit komt (ter voorkoming van mogelijke randonthechting).</li> </ul>

	<b>Lijmen :</b>	<p><b>Ondergrond:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De ondergrond moet vast en voldoende stevig zijn.</li> <li>• De te verlijmen materialen moeten schoon, stof- en vetvrij zijn.</li> </ul> <p><b>Aanbrengen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nadat MAX PRO All-Round aangebracht is, het te verlijmen deel direct op de ondergrond aanbrengen. Het materiaal kan nu nog gecorrigeerd worden, daarna goed aandrukken. Bij voorkeur een lijmlaagdikte van 1 à 2 mm overhouden.</li> </ul> <p><b>Droogtijd:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De lijmverbinding kan (onder normale omstandigheden) na 24 uur belast worden.</li> </ul>						
	<b>Hechting :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hecht (zonder primer) goed op RVS, verzinkt staal, koper, messing, poedercoating, gelakte metalen, glas, PVC, glasvezelversterkt polyester en gelakt hout</li> <li>• Indien echter door grote temperatuurschommelingen en/of waterbelasting hoge eisen aan de hechting worden gesteld, kan in specifieke situaties een primer geadviseerd worden.</li> </ul>						
	<b>Overschilderbaarheid :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• goed overschilderbaar met dispersie-verven en de meeste alkydharsverven</li> <li>• Gezien de grote verscheidenheid aan typen verven, adviseren we om altijd vooraf een proef uit te voeren.</li> <li>• voor het schilderen het kitoppervlak reinigen met de MAX PRO 51 Power-Clean Spray.</li> <li>• Zodra de kit een elastisch huidje heeft gevormd (ca. 30 minuten na aanbrengen van de kit) kan met schilderen worden begonnen.</li> <li>• De hechting van de verf op de MAX PRO 21 All-Round Trans is mede afhankelijk van de samenstelling van de verf.</li> <li>• Bij gebruik van sommige alkydharslakken kan de droging van de verf nadelig worden beïnvloed.</li> <li>• Bewegingsvoegen dienen niet overschilderd te worden, aangezien de verf niet elastisch is en dus de voegbewegingen niet kan volgen.</li> </ul>						
	<b>Reinigen :</b>	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Niet-uitgeharde lijm :</td> <td>MAX PRO 51 Power-Clean Spray</td> </tr> <tr> <td>Uitgeharde lijm :</td> <td>Mechanisch</td> </tr> <tr> <td>Handen :</td> <td>MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues</td> </tr> </table>	Niet-uitgeharde lijm :	MAX PRO 51 Power-Clean Spray	Uitgeharde lijm :	Mechanisch	Handen :	MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues
Niet-uitgeharde lijm :	MAX PRO 51 Power-Clean Spray							
Uitgeharde lijm :	Mechanisch							
Handen :	MAX PRO 54 Ultra-Cleaning Tissues							
	<b>Opmerking :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij gebrek aan zonlicht kan de kit verkleuren.</li> <li>• niet geschikt voor bitumen, PE, PP, Teflon, PS, XPS, CXS en PMMA</li> </ul>						
	<b>Veiligheid en transport :</b>	Beschikbaar voor professionele gebruiker						

**TECHNISCHE INFOFICHE**

<b>Garantie :</b>	D-MAX BVBA garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid kan nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze algemene verkoopsvoorwaarden. In geen geval is de verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.
<b>Aansprakelijkheid :</b>	De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.