

# Remmers Acryl 100

## Greitai džiūstanti sandarinimo priemonė

TECHNINĖ INFORMACIJA	
<b>Aprašymas</b>	Medinių, plastikinių durų ir langų rėmų sandarinimui. Naudojamas kaip įtrūkimų sutvirtintojas įvairiems medienos dirbiniams ir konstrukcijoms; fasadų remontui, mūrinėms sienoms, tinkui ir mediniams paviršiams, o taip pat mažo tvirtumo medžiagoms, kaip pvz., porėtas betonas ar gipsas. Galimi įprastiniai atspalviai. Uždažomas.
<b>Išeiga</b>	100 ml/lfdm. 1 cm <sup>2</sup> siūlės skersiniam pjūviui.
<b>Spalva</b>	Plati spalvų gama.
<b>Darbo įrankiai</b>	Rankinis ir spaudiminio oro pistoletas. Iškart po darbo įrankiai valomi su šarminiu muilu. Praėjus kuriam laikui - su V 101 skiedikliu.
<b>Džiūvimo laikas</b>	Paviršinės plėvelės susidarymas: apie 15 min. Apdorojimo temperatūra: +5 °C iki +40 °C.
<b>Įrankių valymas</b>	Iškart po darbo įrankiai valomi su šarminiu muilu.
<b>Sandėliavimas</b>	Uždaroje originalioje pakuotėje, vėsioje, bet ne minusinėje temperatūroje mažiausiai 3 metus.
<b>Apribojimai</b>	Į siūlę įpurkšti Remmers Acryl 100. Purškimo metu spausti į siūlės kraštus, kad iškart vykėtų sukibimas. Įpurkštą masę iškart sandariai sulyginti su paviršiumi. Dar neišdžiuvusią medžiagą saugoti nuo vandens. Nesandėliuoti minusinėje temperatūroje.
<b>Pakuotės</b>	600 ML
<b>Gamintojas</b>	Remmers Baustofftechnik GmbH, Bernhard-Remmers Str.13, 49624 Lönigen, Vokietija.

Aukščiau pateikta informacija, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi. Kadangi praktinis medžiagos naudojimas, kas yra reikšmingas faktorius, vyksta be mūsų kontrolės, mes negalime prisiimti atsakomybės dėl rezultato, kaip ir dėl galimų darbo atlikimo klaidų, jei medžiagos nekokybiškumas negali būti įrodytas. Platintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą ne pagal instrukciją ar netinkamu tikslu.

**Platintojas Lietuvoje – UAB Dažmeta, Svajonės g. 33, Klaipėda,  
mob.tel.: +370 650 25 132, el. p. [dazmeta@gmail.com](mailto:dazmeta@gmail.com)**