



## FREOPOX-hidro otvrdivac HE0037

<b>Svojstva</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Učvršćivač za premaze na epoksi osnovi</li> <li>■ Standard</li> </ul>														
<b>Tehničko / Fizikalni Podaci</b>	<table border="1"> <tr> <td>■ Osnova vezivnog sredstva</td> <td>poliamin</td> </tr> <tr> <td>■ Ton boje</td> <td>mlječno mutna</td> </tr> <tr> <td>■ Viskozitet DIN 53211 (bivši)</td> <td>Vrijeme istekat 23-33 sekundi mjerna čaša 4 mm</td> </tr> <tr> <td>■ pH vrijednost</td> <td>10,5-11,0</td> </tr> <tr> <td>■ Gustoća teoretska vrijednost</td> <td>1,07-1,08 g/ml</td> </tr> <tr> <td>■ Suha tvar teoretska vrijednost</td> <td>42-43 %</td> </tr> <tr> <td>■ Volumen tvrdih djelica teoretska vrijednost</td> <td>383-393 ml/kg</td> </tr> </table>	■ Osnova vezivnog sredstva	poliamin	■ Ton boje	mlječno mutna	■ Viskozitet DIN 53211 (bivši)	Vrijeme istekat 23-33 sekundi mjerna čaša 4 mm	■ pH vrijednost	10,5-11,0	■ Gustoća teoretska vrijednost	1,07-1,08 g/ml	■ Suha tvar teoretska vrijednost	42-43 %	■ Volumen tvrdih djelica teoretska vrijednost	383-393 ml/kg
■ Osnova vezivnog sredstva	poliamin														
■ Ton boje	mlječno mutna														
■ Viskozitet DIN 53211 (bivši)	Vrijeme istekat 23-33 sekundi mjerna čaša 4 mm														
■ pH vrijednost	10,5-11,0														
■ Gustoća teoretska vrijednost	1,07-1,08 g/ml														
■ Suha tvar teoretska vrijednost	42-43 %														
■ Volumen tvrdih djelica teoretska vrijednost	383-393 ml/kg														
<b>Priprema i upotreba</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prije upotrebe dobro promiješati ili komponente dobro izmiješati ( npr. sa brzim mješačem). Za izbjegavanje stvaranje kože površinu prelići / pokriti sa vodom.</li> <li>■ Uslovi kod upotrebe Temperatura prostora 18-25 °C relativna vlaga 40-60 %</li> <li>■ Pulizia dell'attrezzatura di lavoro Odmah sa vodom. - eventualno sa dodatkom 5 -10 težinskih % sredstva za čišćenje 400916. Zasušena sredstva sa organskim otapalima, npr. EFD-razrjeđivač 400424.</li> <li>■ <b>Upute za zaštitu na radu i sigurnost zdravlja</b> Upute za zaštitu na radu i sigurnost zdravljaKod upotrebe poštivati uobičajene sigurnosne mjere i osobna zaštitna sredstva. Dodatne informacije i upute vezano za opasne tvari, sigurnosno tehničke informacije i preporuke za zdravlje i zaštitu okoliša mogu se naći u odgovarajućem sigurnosnom listu.</li> </ul>														
<b>Postojanost kod skladištenja</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ U originalnoj ambalaži najmanje 12 mjeseci pri temperaturi 5 do 25°C. Štititi od smrzavanja. Otvorene posude upotrijebiti što prije</li> </ul> <p>Najmanja postojanost svake sarže navedena je na etiketi proizvoda. Material po isteku roka nije nužno neupotrebljiv. U svakom slučaju je za pojedinačni primjer upotrebe potrebno provjeriti kvalitetu propisanim zahtjevima.</p>														
<b>Uvjeti ispitivanja</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Uvjeti ispitivanja</b> Sve informacije temeljene na normi 23/50 DIN EN 23270. Informacije su bazirane na našem poznavanju produkta i iskustvima.. Na samu primjenu nemamo nikakvog utjecaja. Za dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju.</li> </ul> <p>Informacije u tom listu samo su orijentacijske i ne mogu se upotrebljavati kao specifikacija.</p>														

Naši tehnički listovi odgovaraju našim trenutnim saznanjima. Te upute Vas unatoč tome obavezuju da sami ispitajte naše proizvode u vezi njihove primerenosti za namjeravani postupak i primjenu. Prodaja je u skladu sa našim poslovnim, otpremnim i platnim uslovima.

Stranica: 1 / 1  
Verzija: 0  
02.04.2023

DIN EN ISO 9001  
IATF 16949  
EMAS

**Emil Frei GmbH & Co. KG**  
Döggingen  
Am Bahnhof 6  
78199 Bräunlingen | GERMANY  
Phone +49 [0] 7707.151-0  
Fax +49 [0] 7707.151-238  
www.freilacke.de  
info@freilacke.de