



## EFDEDUR-hidro otvrdivac HU0060

<b>Svojstva</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Učvršćivač za poliuretanske premaze</li> <li>■ Za podloge iz umjetnih materijala</li> </ul>												
<b>Tehničko / Fizikalni Podaci</b>	<table border="1"> <tr> <td>■ Osnova vezivnog sredstva</td> <td>alifatski poliizocianat</td> </tr> <tr> <td>■ Ton boje</td> <td>prozirna / transparentna</td> </tr> <tr> <td>■ Viskozitet DIN 53211 (bivši)</td> <td>Vrijeme istekta 35-45 sekundi mjerna čaša 4 mm</td> </tr> <tr> <td>■ Gustoća teoretska vrijednost</td> <td>1,08-1,14 g/ml</td> </tr> <tr> <td>■ Suha tvar teoretska vrijednost</td> <td>80-81 %</td> </tr> <tr> <td>■ Volumen tvrdih djelica teoretska vrijednost</td> <td>760-780 ml/kg</td> </tr> </table>	■ Osnova vezivnog sredstva	alifatski poliizocianat	■ Ton boje	prozirna / transparentna	■ Viskozitet DIN 53211 (bivši)	Vrijeme istekta 35-45 sekundi mjerna čaša 4 mm	■ Gustoća teoretska vrijednost	1,08-1,14 g/ml	■ Suha tvar teoretska vrijednost	80-81 %	■ Volumen tvrdih djelica teoretska vrijednost	760-780 ml/kg
■ Osnova vezivnog sredstva	alifatski poliizocianat												
■ Ton boje	prozirna / transparentna												
■ Viskozitet DIN 53211 (bivši)	Vrijeme istekta 35-45 sekundi mjerna čaša 4 mm												
■ Gustoća teoretska vrijednost	1,08-1,14 g/ml												
■ Suha tvar teoretska vrijednost	80-81 %												
■ Volumen tvrdih djelica teoretska vrijednost	760-780 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    Utvrđivač se ne miješa sa vodom ! Čišćenje se mora odraditi sa organskim otapalima.</li> <li>■ <b>Upute za zaštitu na radu i sigurnost zdravlja</b> Upute za zaštitu na radu i sigurnost zdravlja Kod 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>												