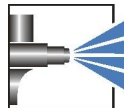


## EFDEDUR-hidro lakirna barva

### WU1971M/HU0150

<b>Lastnosti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vodotopen 2K premaz</li> <li>■ Uporaba, npr. v panogi Izdelava vozil</li> <li>■ Zelo dobra svetlobna in vremenska obstojnost</li> </ul>	
<b>Tehnično / Fizikalni Podatki</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Osnova vezivnega sredstva Z poliizocianati zamrežena akrilatna smola</li> <li>■ Barvni ton brezbarvna</li> <li>■ Stopnja sijaja DIN EN ISO 2813 globoko motna &lt;10 pod kotom 60°</li> <li>■ Viskoznost DIN 53211 (višji) čas izteka 30-34 sekund iztočna čašica 4 mm</li> <li>■ Trdilec HU0150 glejte tehnični list</li> <li>■ Mešalno razmerje Utežno 10:1</li> <li>■ Mešalno razmerje Volumsko 4,7:1</li> <li>■ Redčilo deminiralizirana voda</li> <li>■ pH vrednost 7,5-8,0</li> <li>■ Gostata teoretična določitev 1,030-1,034 g/ml</li> <li>■ Gostata teoretična določitev 1,15-1,17 g/ml po dodatu trdilca</li> <li>■ Suha snov teoretična določitev 19-23 %</li> <li>■ Suha snov teoretična določitev 22-26 % po dodatu trdilca</li> <li>■ Volumen trdnih delcev teoretična določitev 140-180 ml/kg</li> <li>■ Volumen trdnih delcev teoretična določitev 610-650 ml/kg po dodatu trdilca</li> <li>■ Poraba teoretična določitev, brez izgub pri aplikaciji 655-665 g/m², Debelina nanosa 40 µm po dodatu trdilca</li> <li>■ Izpeljan barvni ton za navedene vrednosti Barvni odtenek od WU1971MRA999</li> </ul>	
<b>Podlaga</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Temeljna barva</li> </ul>	
<b>Predhodna obdelava</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Površina materiala mora biti brez snovi, ki preprečujejo oprijem: npr. olja, masti, rja, škaja, valjarniška skorja, voski ali ostanki ločevalcev.</li> <li>■ Temeljna barva WU1451HRA735 Mešalno razmerje 7:1/HU0050 Debelina suhega sloja 60 µm</li> <li>■ Prozorna barva WU1971MRA999 Mešalno razmerje WU1971MRA999 10:1 HU0150 Debelina suhega sloja 40 µm</li> </ul>	
<b>Mehanski preizkusi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ "Cross - cut" - preizkus Gt 0</li> </ul>	

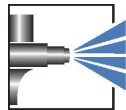
Naši tehnični listi svetujojo po trenutnem stanju poznavanja. Ta navodila pa vas kljub temu obvezujejo, da sami preizkusite naše izdelke glede na njihovo primernost za nameravani postopek in uporabo. Prodaja naših izdelkov je v skladu z našimi poslovnimi, odprenimi in plačilnimi pogoji.



## EFDEDUR-hidro lakirna barva

WU1971M/HU0150

	oprijemljivosti DIN EN ISO 2409
<b>Priprava in uporaba</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pred uporabo dobro premešati npr. s hitrim mešalnikom. Za preprečevanje nastajanje kožice prelit / pokriti z vodo.</li> <li>Debelina sloja ne sme preseči 80 µm - nevarnost nastajanja reakcijskih mehurjev.</li> <li>■ Temperatura objekta 10-30 °C</li> <li>■ Pogoji pri uporabi Temperatura prostora 18-22 °C relativna vlaga 40-60 %</li> <li>■ Uporabnost maks. 0,5 ur / 20 °C Konec uporabnega časa z opazovanjem želiranja ni mogoče opredeliti. Uporabni čas se lahko pri povišanih temperaturah in / ali pod pritiskom skrajša.</li> <li>■ Brizganje - Visoki pritisk 25-35 Sek./ 4 mm Iztočne čašice (DIN 53211) Šoba 1,3 mm Pritisk barve 3 bar</li> <li>■ Čiščenje pripomočkov Takoj z vodo - eventuelno z dodatkom 5-10 utežnih % čistilnega sredstva 400916. Zasušene pripomočke z organskimi topili, npr. EFD-redčilo 400424.</li> <li>■ <b>Napotki za zaščito pri delu in varstvo zdravja</b> Pri uporabi materialov za oslojevanje upoštevati običajne varnostne ukrepe kot tudi ukrepe za osebno varstvo. Nadaljnje napotke o nevarnih snoveh, varnostno tehničnih podatkih in priporočilih za zaščito zdravja in okolja lahko povzamete iz ustreznih varnostnih listov.</li> </ul>
<b>Utrjevanje</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zračno sušenje pri 20°C, 50% relativne vlažnosti z gibanjem zraka</li> <li>■ Prašno suho po 90 min (stopnja suhosti 1/ DIN EN ISO 9117-5)</li> <li>■ Trdno na oprijem po 18 ur (stopnja suhosti 4/ DIN EN ISO 9117-5)</li> <li>■ Popolnoma suho po 14 dnevih (nihalni dušilnik / DIN EN ISO 1522)</li> <li>■ Sušenje v peči do 150°C možno</li> </ul>
<b>Obstojnost pri skladiščenju</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ V originalni embalaži najmanj 12 mesecev pri temperaturi 5 do 25°C. Ščititi pred zmrzaljo. Odprte posode je potrebno uporabiti čim prej.</li> <li>Datum minimalne obstojnosti vsake sarže je naveden na etiketi izdelka. Material po preteku tega roka ni nujno neuporaben. Vsekakor pa je za vsak posamezen primer uporabe takšne barve potrebno preveriti ustreznost kakovosti predpisanim zatevam.</li> </ul>
<b>Posebna opozorila</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>EFD-Info</b> Nadaljnje tehnične informacije lahko povzamete z EFD Info lista Št. 109 + 111</li> <li>■ <b>Preizkusni pogoji</b> Navedbe veljajo glede na klimatski standard 23/50 DIN EN 23270. Navedbe slonijo na našem poznavanju izdelka in izkušnjah. Na samo uporabo nimamo nikakršnega</li> </ul>



**EFDEDUR-hidro lakirna barva**  
WU1971M/HU0150

vpliva. Za dodatne informacije smo Vam na voljo.

Podatki v tem listu so okvirne vrednosti in se ne morejo uporabljati kot specifikacija.