

Aqualit (ICLA 100.07) A-S130



| Opis izdelka | |
|--------------|--|
| Opis | Na svetlobi obstojen in z vodo redčen temeljni premaz na osnovi akrilata. Možna je uporaba kot 1K- ali 2K-izdelek. |

| Področje uporabe | |
|------------------|--|
| Opis | Skoraj vse vrste lesenega pohištva v notranjih prostorih. Optimiziran za vertikalni nanos. |

| Podatki o izdelku | |
|---|---|
| Koda izdelka | A-S130 |
| Velikost posode | 5l 20 l |
| Viskoznost pri nanašanju DIN 6 mm (sek.) | 45 ± 10 |
| Obstojnost - v zaprti originalni embalaži | najmanj 1 leto |
| Direktiva HOS Mejna vrednost EU za ta izdelek (kat. A/e): 130 g/l (2010) | Ta izdelek v nestrjenem stanju vsebuje maks. 81 g/l snovi HOS. Ta izdelek v strjenem stanju vsebuje maks. 105 g/l snovi HOS. |

| Priprava podlag | | |
|-----------------|--|-------------------------------|
| | Surove lesene površine. | P120, P150, P180 |
| | Lužene lesene površine | Pred luženjem jih pobrusite. |
| | Eksotičen / z ekstraktivi bogat les Les ali srednje debele plošče iz lesnih vlaken v vlažnih prostorih. | Izolirajte z Aqualit A-IS180. |

| Obdelava | |
|----------|--|
| | Temeljito premešajte! |
| | Proizvod zmešajte, kot je opisano pod "Trdilo Razredčilo Dodatki", in ga nanesite. |

| Trdilec Razredčilo Dodatki | | |
|----------------------------|--|--------------------------------|
| | Strjevanje opsijsko | 10% HWA 6001 (303.01) |
| | Redčenje | Vodovodna voda |
| | Čas uporabe mešanice pri 20°C, 65 % relativna zračna vlaga | do 4 ur (samo pri 2K-obdelavi) |

| Nanos | | |
|---|-----------|-----------|
| | | |
| Tlak brizganja (bar) | 1.5 - 2.0 | 60-90 |
| Velikost šobe (mm) | 1.8-2.0 | 0.25-0.33 |
| Dodajanje razredčila (%) | 5 | 5 |
| Viskoznost pri nanašanju DIN 4 mm (sek.) | 30-40 | 30-40 |
| Količina izdelka na nanos (g/m ²) | 100-140 | 100-140 |
| Pokrivnost na nanos (m ² /l) | 5 - 7 | 5 - 7 |

| Čas sušenja @ 20°C | |
|--------------------|--------------------|
| suh na dotik | od 30 minut naprej |
| suho na dotik | od 1 ure naprej |
| Možno brusiti | od 6 ur naprej |

Izdelki družbe AkzoNobel Wood Coatings so namenjeni izključno za poklicne in industrijske uporabnike s temeljnim znanjem o ravnanju in uporabi kemičnih/tehničnih izdelkov za oblikovanje površin. Pri navodilih za obdelavo, ki so za naše kakovosti navedena v informacijah, gre za neobvezujoča priporočila, ki ne pomenijo nikakršnih zagotovil. Ta priporočila temeljijo na naših izkušnjah in serijah poskusov in so namenjena olajšanju in podpori naših odjemalcev pri delu. Vsakršno morebitno odstopanje od idealnih pogojev dela pomeni področje odgovornosti naših odjemalcev in lahko vpliva na (končni) rezultat uporabe. To pa odjemalcev ne oprostí dolžnosti preverjanja vsakokratnega izdelka in njegove primernosti za površino za obdelavo, najbolje v obliki poskusnega nanosa. V vseh primerih dvoma v zvezi z ravnanjem ali obdelavo kupljenega izdelka vam naši svetovalci za materiale ter uporabniški in laboratorijski tehniki posredujejo informacije po najboljši vednosti. Seveda AkzoNobel zagotavlja neoporečno kakovost svojih izdelkov skladno z vsakokratnimi specifikacijami izdelkov, vendar o uporabi dobavljenih izdelkov odloča odjemalec izključno na lastno odgovornost. Če specifičnih lastnosti in primernosti izdelkov za pogodbeno določen namen uporabe nismo izrecno - pisno - zagotovili, je svetovanje ali posredovanje informacij v zvezi z uporabo, četudi po najboljši vednosti, v vsakem primeru neobvezujoče in ne pomeni nikakršnega jamstva. AkzoNobel je za uporabo svojih izdelkov s strani odjemalcev odgovoren v skladu s Splošnimi prodajnimi in dobavnimi pogoji, na katere s tem odjemalec opozarjamo. Vsakokrat aktualne Tehnične informacije si lahko prenesete z naših spletnih strani. Po objavi nove izdaje dosedanje Tehnične informacije prenehajo veljati. Stanje: 2021-07-20 / 5