

WH 8500 7000-074001-XXX

sikkens
WOOD COATINGS



Opis izdelka

Trdilec za 2-komponentne lake PUR, ki so redčeni z vodo.

Odtенок

Brezbarven

Vrsta veziva

Izocianat

Gostota

pribl. 1,00 kg/l

Embalaža

7000-074001-010 - 1 L
7000-074001-050 - 5 L
7000-074001-700 - 200 L

Obdelava

Napotke o razmerju mešanja in času obdelovanja najdete v tehničnem listu laka.

Obdelovalna temperatura

15 - 25 °C za podlago, zrak in material pri pribl. 60 % relativne vlažnosti zraka

Čiščenje orodja

Takoj po uporabi očistite z vodo ter po potrebi dodajte navadni detergent ali razredčilo ST 830.

Skladiščenje

Minimalni rok uporabe v neodprti originalni posodi je 1 leto; temperatura skladiščenja je od 5 do 30 °C. Dobro zaprite načete posode! Hranite na hladnem, a pred mrazom zavarovanem mestu.

Po poteku minimalnega roka uporabe, je izdelek mogoče še obdelovati, vendar se lahko lastnosti tega izdelka razlikujejo od lastnosti »svežega« materiala. Zato mora uporabnik material s pretečenim rokom nanašati s posebno pozornostjo.

Trdilci z izocianatom so občutljivi na vlago. Hranite jih izključno v tesno zaprtih posodah.

Odstranitev

Reciklirajte samo popolnoma prazne posode brez ostankov. Ostanke materiala odstranite v skladu z lokalnimi predpisi. Za ta material ustrezen ključ za ločevanje odpadkov v EU je: 08 01 11

Varnostni list

Dodatne podatke najdete v varnostnem listu po 91/155/ESG www.sikkens-wood-coatings.com Prenosi Varnostni listi

Opozorila

Pred uporabo vedno preberite označbo in informacije o izdelku. Tudi med uporabo lakov/lazur, ki ne vsebujejo veliko škodljivih snovi morate upoštevati običajne varnostne ukrepe.

Direktiva HOS

Ne zahteva označevanja.

Osnovna pravila

Za uporabo v tehničnih obratih. Uporabljajte izključno v odobrenih priporočenih sistemih Sikkens Wood Coatings.

Napotki

Upoštevajte ustrezne tehnična liste in se obrnite na zunanjega svetovalca Sikkens ali tovarno za svetovanje glede ustreznega sistema.

Uporabite v

Rubbol WF 3500-03-xx

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 oprosti 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 opozarjam. Vsakokrat aktualne Tehnične informacije si lahko prenesete z naših spletnih strani. Po objavi nove izdaje dosežanje Tehnične informacije prenehajo veljati. Stanje: 2020-06-10 / 4

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Nemčija ● www.akzonobel.com/wood

AN_204450_060919

1/1

AkzoNobel

AN_20450_060919