

Tehničke informacije

HARDLUX RUST BEATER

temeljni i međuslojni premaz



opis	<p>HARDLUX Rust Beater je jednokomponentni brzосуšivi temeljni i međuslojni premaz na osnovi alkidne smole, koji sadrži protukorozijske pigmente.</p> <p>Može se nanositi izravno na hrđu, prilikom čega ju veže, neutralizira i sprječava njezino daljnje širenje.</p> <p>Prikladan je za sve vrste metalnih konstrukcija koje su izložene vremenskim uvjetima.</p>				
asortiman	narančasto-crveni				
izgled	mat				
gustoća	1,3 – 1,4 kg/l (HRN EN ISO 2811-1:2016)				
razrjeđivač	Razrjeđivač za HARDLUX Rust Beater				
sadržaj nehlapivih tvari	<p>težinski: 68 ± 2 %</p> <p>volumni: 51 ± 2 % (HRN EN ISO 3251:2019)</p>				
sadržaj hlapivih organskih spojeva	HOS: A(i) 500 g/l; maks. 480 g/l (HRN EN ISO 11890-1:2008)				
sušenje	temperatura površine (°C)	suh na dodir (sati)	potpuno suh (sati)	međupremazni interval	
	20	1	5	min. (sati)	maks. (dana)
debljine nanosa i izdašnost	debljina suhog filma (µm)		debljina mokrog filma (µm)		teoretska izdašnost (m ² /l)
	preporučena 30		60		17,0
uvjeti rada	<p>temperatura zraka: min. +5 °C</p> <p>relativna vlažnost zraka: maks. 85 %</p> <p>temperatura površine: min. 3 °C viša od točke rosišta</p>				
priprema površine	<p>Za postizanje optimalne zaštite zahrđalih površina preporučuje se uklanjanje trusne hrđe, masnoće i vlage.</p> <p>NAPOMENA: Ne preporučuje se upotreba premaza s protukorozijskim pigmentima na konstrukcijama koje će biti uronjene tijekom eksploatacije.</p>				
nanošenje premaza	<p>Prije upotrebe dobro promiješati!</p> <p>Premaz se može nanositi kistom ili valjkom u dva sloja.</p> <p>Raspon debljina suhog filma može se mijenjati ovisno o području primjene premaza što može dovesti do odstupanja od navedenih vrijednosti izdašnosti i međupremaznog intervala.</p> <p>Nakon upotrebe dobro zatvoriti ambalažu i temeljito oprati korištene alate u navedenom razrjeđivaču.</p> <p>Za sve nedoumice obratiti se Chromos-Svjetlost tehničkom savjetniku.</p>				
rok valjanosti	2 godine od navedenog datuma proizvodnje u neotvorenoj ambalaži				
transport i skladištenje	Skladištiti u originalnoj, tvornički zatvorenoj ambalaži u suhim i dobro ventiliranim prostorima izvan izravnog doseg sunčevih zraka i na temperaturi od +5 do +25 °C.				

Tehničke informacije

HARDLUX RUST BEATER*temeljni i međuslojni premaz*

postupanje s ostacima proizvoda i ambalažom	Ambalažu u potpunosti isprazniti od sadržaja i predati u reciklažno dvorište. Pravne osobe predaju i ostatke proizvoda kao ambalažni otpad ovlaštenom sakupljaču.
kontrola kvalitete	Karakteristike kvalitete proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama te hrvatskim i europskim normama. Proizvod je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete tvrtke Chromos-Svjetlost.
certifikati	Za svaku proizvodnu šaržu dostavlja se odgovarajuća dokumentacija.
opće napomene	Tehnički podaci rezultat su naših tehničkih i iskustvenih saznanja, a daju se s namjerom postizanja optimalnih rezultata u radu s proizvodima tvrtke Chromos-Svjetlost. Podaci ne sadrže pravnu ni ikakvu sekundarnu obvezu proizvođača niti korisnika oslobađaju obveze provjere prikladnosti proizvoda za određenu namjenu. Zbog upotrebe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguća su manja odstupanja od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod primjene na površinama koje nisu navedene u pripadajućoj dokumentaciji potrebno je konzultirati proizvođača. Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene tehničkog lista. Važeće je samo najnovije izdanje. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na internetskoj stranici www.chromos-svjetlost.hr ili se mogu zatražiti od proizvođača putem dolje navedene kontakt e-mail adrese. Za sve detaljnije informacije molimo obratiti se našoj tehničkoj službi. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne oznake na ambalaži proizvoda. Sigurnosno-tehnički listovi dostupni su na zahtjev.



prosinac 2021.

Sustav upravljanja kvalitetom i zaštitom okoliša potvrđen od strane TÜV Croatia
Certifikati broj: 44 100 134668 / 44 104 13466