

GORI 88 COMPACT-LASUR

- Srednjelosjna lazura na bazi topil.
- Odlična vremenska in UV zaščita lesa.
- Brez luščenja.
- Ne zapira por, regulira vlažnost, vodoodbojna.
- Izdatna.
- Odporna na sredstva za čiščenje in dezinfekcijo-za restavracije, kuhinje, bolnice, domove za ostarele...
- Velik izbor nians.

1.	Opis	
1.1.	Naziv proizvoda	GORI 88 COMPACT - LASUR
1.2.	Proizvajalec	PPG Coatings Deutschland GmbH.
1.3.	Vrsta proizvoda	Tiksotropna srednjelosjna lazura na bazi topil.
1.4.	Področje uporabe	Eksterier: za les iglavcev in listavcev-Ne premazujte lesa, ki je že posivel ali je okužen. Ni za uporabo na horizontalnih površinah, kot so terase, vrtni podi...

Priporočena uporaba po DIN EN 927-1:			
Zahteve	Priporočila		
	Nemasiven les	Delno masiven les	Masiven les
slabo		●	●
srednje		●	●
močno		●	●

1.5.	Lastnosti proizvoda	UV in vremenska zaščita, vodoodbojnost, regulacija vlage...
------	---------------------	---

1.6.	Nijanse	<p>Standardne nianse: 7801 sv. hrast 7802 bor 7804 tik 7805 hrast 7808 oreh 7810 palisander 9900 brezbarvna 8855-bela kreda 7809 mahagonij 8893 ebenovina</p> <p>Baze: 30 in 3190</p> <p>Brezbarvno nianso nanašajte samo v notranjosti ali jo mešajte z standardnimi toni- zaradi UV zaščite lesa.</p> <p>VAŽNO: Izgled različnih nians je na različnih vrstah lesa drugačen- tudi po sijaju. Brezbarvna navidezno poudarja strukturo lesa. Za večje površine vedno naredite testno polje. Niansa se primerja na suhem premazu, nanešenem po navodilih proizvajalca.</p> <p>Baze in nianse iz baz , se ne smejo mešati s standardnimi, gotovimi toni.</p>
1.7.	Priprava	Pripravljeno za uporabo.
1.8.	Pakiranje	0,75 litra / 2,5 litra , 5litrov Baza 30: 0,68 litra / 2,03 litra / 4,05 litra Baza 3190: 0,68 litra / 2,03 litra / 4,05 litra
1.9.	Testi	Odpornost na dezinfekcijska sredstva DIN 68861 EN 12720
2.	Podatki o proizvodu glede na gradbene smernice VDL-01	
2.1.	Vezivo	Alkidna smola
2.2.	Pigmenti	Organski in anorganski.
2.3.	Dodatki	aditivi
3.	Tehnični podatki	
3.1.	Gostota	0,9 g/ml
3.2.	Suha snov	40 – 45 %
3.3.	Viskoznost	gel
3.4.	Sijaj	Saten

3.5.	Vonj	Po alkidu. Po presušenju je brez vonja.
3.6.	Poraba	Okrog 80 ml / m ² . 1 liter je dovolj za okrog 13 m ² . Točna poraba se ugotovi na vzorčni površini.
3.7.	Čas sušenja	Približno po 3 urah-suho na dotik. Ponovni nanos po 24 urah.(23 °C / 60 % rel. vlažnost zraka). Na nizkih temperaturah in visoki vlažnosti se čas sušenja podaljša. Tudi na nekaterih vrstah lesa (npr. tropski les, hrast, itd.) se čas sušenja podaljša.
3.8.	Odpornost na vremenske vplive	Tvori trajen, odporen lazurni premaz.
3.9.	Odpornost na UV	UV odporni pigmenti ščitijo les pred sivenjem.
3.10.	Odpornost na alkalije	
3.11.	Biocidno delovanje	ne
3.12.	Redčenje	Uporabite nerazredčeno.
3.13.	Skladiščenje	V originalno zaprti embalaži > 5 let. Po uporabi dobro zaprite embalažo. Skladiščenje in transport na suhem in hladnem mestu, ne sme zmrzniti.
4.	Podlaga	
4.1.	Vrste podlage	Ustrezno obdelan les, surov les- zunaj in notranje strani vrat in oken. 4.3. A. Impregnacija z biocidno zaščito je obvezna pri: hrast, smreka, bor, macesen, meranti, jelka... B. Brez impregnacije: mahagonij, bankeraj, eukaliptus, iroko, merbau, tik, cedar....
4.2.	Zahtevane podlage	Suha, čista, stabilna, brez masti, olja ali voskov.
4.3.	Priprava	Odstranite smolo z nitro redčilom. Smolo, ki se izloča z lesa premaz ne more zadrževati. Odstranite alge, plesni in stare sloje premaza. Če je potrebno posvetlite les z Gori Universal 3061. Stare zdrave sloje lazure samo rahlo obrusite.
4.4.	Vlažnost lesa	Masivni gradbeni elementi: 13 % +/- 2 % Delno ali nemasivni les: max 18 %
5.	Obdelava	
5.1.	Način nanašanja	Premazovanje.

5.2.	Navodila za pripravo	Premešajte pred uporabo. Nanašanje in sušenje pod +5 °C ali relativni vlagi > 80 %. Če nanašate lazuro iz večih različnih sarž, te med seboj egalizirajte. VAŽNO: Lesni delci, topni u vodi lahko mažejo fasadno površino, kamen, tla... (temni madeži) zato je priporočljivo robove, spoje in kote premazati z dodatnim slojem. Izogibajte se kontaktu z alkalnimi ometi.
5.3.	Nanašanje	Eksterier in interier: Surov les, ki lahko plavi-glej 4.1 A 1x biocidna impregnacija 2-3x GORI 88 Les pod 4.1.B 2-3x GORI 88
5.4.	Obnavljanje	Stari, zdravi premazi: 1-2x GORI 88 Poškodovane dele (siv les) izbrusiti pred barvanjem. Priporočamo redno kontrolo površin. Manjše razpoke popravljamo takoj.
5.5.	Čiščenje orodja	Terpentin
6.	Varnost in ukrepi	Varnostna navodila in ukrepe dobite v Varnostnih listih izdelka.
7.	Splošni podatki	Šifra izdelka : M-KH02F. Shranjujte stran od hrane, pijače in živalske krme. Hranite v originalni embalaži. Varnostne liste zahtevajte pri distributerju. Proizvajalec: Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz Hahnstrasse 70 D- 60528 Frankfurt am Main www.farbe-bfs.de

Podatki v tehničnem listu o možnostih uporabe izdelka GORI 88 COMPACT - LASUR so potrjeni v praksi ali v laboratoriju in služijo le kot smernice in niso zavezujoči. Zgornji podatki vsebujejo le splošne informacije in opise proizvoda ter navodila za njihovo uporabo in obdelavo. Upoštevati je treba, da zaradi različnih delovnih pogojev, uporabljenih materialov in lokacij gradbišča ni mogoče zabeležiti vsakega posameznega primera. V primeru dvoma priporočamo, da se obrnete na naše predstavnike, zunanje sodelavce ali neposredno svetovanje z našimi tehniki. Če je v določenem primeru potrebno dodatno strokovno svetovanje, to zagotovo ni zavezujoče. Z objavo tega tehničnega lista ta izdaja nadomešča prejšnji tehnični list.