

TEHNIČKI LIST 14.03.11-SRL



JUBIN Metal 3 in 1 antik

Antikoroziivni, temeljni i pokrivni premaz u jednom sa efektom starog kovanog gvožđa

1. Opis i upotreba

JUBIN Metal 3 in 1 antik je dekorativni antikoroziivni premaz koji površinama daje rustičan izgled i visokokvalitetnu zaštitu. Napravljen je na bazi kvalitetnih modifikovanih alkidnih smola, listića gvoždenog oksida, aditiva i organskih rastvarača.

Koristi se za zaštitu i dekoraciju metalnih i čeličnih površina u enterijeru i eksterijeru. Nanosi se direktno na metal a može se koristiti i u sistemu sa JUBIN Temeljna za metal ili JUBIN Brzосуšivi temelj za metal. Površina za nanošenje mora biti adekvatno pripremljena.

2. Nijanse

- siva, crna, bakarna

3. Tehnički podaci

Pakovanje		
Gustina		~
Sadržaj lako isparivih organskih materija (VOC)		
Zahtev EU VOC - kategorija		<
Razređenje - zapreminsko		5 %
Razređivanje za nanos prskanjem		15 %
Vreme sušenja	Suvo na dodir	1,5h
T = +20 °C, relativna vlažnost vazduha = 65 %	Primereno za dalju obradu	24h
Izdašnost		~165 - 200 ml/m ² (za jednoslojan nanos)

Potrošnja	180g/m ²
Preporučen broj slojeva	2-3
Viskozitet	95±25'''
Debljina suvog filma u jednom sloju	0,08mm
Tvrdoća (König)	min 20"/24h
Suve materije	70%

4. Uslovi ugradnje

Temperatura nanošenja od +10-+30°C.
Temperatura površine min 3°C iznad tačke rose.

5. Priprema podloge

Mehaničkim putem odstraniti rđu i slabo vezane ostatke stare boje, izbrusiti postojeću boju kako bismo omogućili dobro prijanjanje premaza. Odstraniti masnoću, prašinu i ostale nečistoće sa površine nitro razređivačem.

Površina mora biti suva i čista za nanošenje.

Napomena: kod obnavljanja stare boje treba na manjem delu napraviti test da se proveriti da ga premaz ne rastvara i ne skida.

6. Priprema premaza

JUBIN Metal 3 in 1 antik dobro promešati pre upotrebe i po potrebi razblažiti do 5% JUBIN Cleaner-om (za nanos četkom, valjkom ili airless max. 5%, za nanos pneumatskim špricem max. 15%).

7. Nanošenje premaza

Nanosi se četkom, valjkom, špricem u dva ili tri sloja.

Može se naneti samostalno: 2-3 sloja JUBIN Metal 3 in 1 antik, ili u sistemu sa JUBIN Brzosušivi temelj za metal 1 sloj i 2 sloja JUBIN Metal 3 in 1 antik, ili u sistemu sa JUBIN Temeljnomo za metal 1 sloj i 2 sloja JUBIN Metal 3 in 1 antik.

Međuslojni interval između antik premaza treba da iznosi 24h.

Kod prskanja prečnik dizne 1.2 – 1.5 mm. Izlazni pritisak od 3 - 4 bar.

8. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transport na temperaturama od +5°C do +30°C, zaštićeno od direktnog dejstva sunčeve svetlosti, izvan domašaja dece.

Trajnost pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 36 meseci.

9. Ostale informacije

Tehnička uputstva su izrađena na osnovu naših iskustava, i služe kao smernica za postizanja optimalnih karakteristika materijala. Ne preuzimamo odgovornost za štetu izazvanu pogrešnim izborom materijala, nepravilnom upotrebom ili aplikacijom. Takođe, JUB ne snosi odgovornost ukoliko je podloga za aplikaciju naših proizvoda neadekvatno pripremljena ili predstavlja materijale neodgovarajućeg kvaliteta drugih proizvođača. U slučaju primene naših proizvoda na podloge sa starim premazima ili prethodno pripremljene podloge koristeći materijale drugih proizvođača, obavezno je pre početka radova materijal testirati na probnim poljima za sve planirane namene, a u skladu sa tehničkim uputstvima.

Mere bezbednosti: Slediti uputstva na bezbednosnom listu proizvoda.

Nijansa može da odstupa u odnosu na ton kartu ili od potvrđenog uzorka u skladu sa internim standardima. Za kontrolu je merodavan pravilno osušen nanos premaza na test podlogu koji se čuva u TRC JUB d.o.o.

Razlika u nijansi koja je uzrokovana neodgovarajućim radnim uslovima, pripreme premaza koja nije u skladu sa uputstvima datim u tehničkom listu, nanosa na neodgovarajuće pripremljenu podlogu, na vlažnu ili nedovoljno suhu podlogu, ne može biti predmet reklamacije.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamenjuje sva prethodna izdanja, zadržavamo pravo mogućih kasnijih izmena i

dopuna.
Oznaka i datum izdavanja: JMBA -SRB-01/25, 06.05.2026