

Greitai džiūvantis alkidinis gruntas

RIATOP PRIMER

CHARAKTERITIKA:

Greitai džiūvantis antikorozinis alkidinis gruntas. Turi efektyvių antikoroziųjų pigmentų.

PANAUDOJIMO SRITIS:

Skirtas gruntuoti atmosferos veikiams plieniniams paviršiams. Patalpų viduje gali būti panaudotas kaip savarankiška, tvirta, dėvėjimuisi atspari danga. Gruntuotą paviršių rekomenduojama dengti alkidiniais ir uretano-alkidiniais emaliais (RIATOP 80, RIATOP 30, PENTAPRIM, PENTATOP, URF-1128, NEOSPRINT 30).

TECHNINIAI RODIKLIAI:

- spalva Pilkas.
- nelakių medžiagų masinė dalis, % 67 ± 2.
- nelakių medžiagų tūrinė dalis, % 50 ± 2.
- džiūvimo trukmė Džiūvimo trukmė ir išlaukimo laikai iki dengiant kitu sluoksniu pateikti Lentelėje 1:

Lentelė 1

Oro ir dažomo paviršiaus temperatūra	Džiūvimo trukmė, val.	Išlaukimo laikas iki dengiant kitu RIATOP PRIMER sluoksniu, o taip pat emaliais RIATOP 80, RIATOP 30		Išlaukimo laikas iki dengiant emaliais: PENTAPRIM, PENTATOP, URF-1128, NEOSPRINT 30, RIALKID	
		val., ne mažiau	val., ne daugiau *	val., ne mažiau	val., ne daugiau
+10 °C	1,5	1,5	12	1	nėra apribojimų
+20 °C	1	1	6	1	nėra apribojimų

* -jeigu kitas grunto ar emalio RIATOP sluoksnis nebuvo užneštas nurodytu laiku po, kai buvo užneštas 1-sis sluoksnis, tai juo leidžiama dengti tik praėjus 6 paroms po to, kai buvo užneštas 1-sis sluoksnis.

PANAUDOJIMAS:

Nuo dažomo paviršiaus abrazyvinio valymo metodu iki laipsnio Sa 2^{1/2} arba St 3 turi būti pašalinti nešvarumai ir rūdys, o pats paviršius nuriebalintas. Prieš naudojant gruntas rūpestingai išmaišomas. Jei reikia iki darbinio klampumo atskiesti tirpikliu 0 – 5 % pagal tūrį, dažant voleliu arba teptuku. Dengti pulverizacijos metodu leidžiama tik pramoninės gamybos ir dirbtuvių dažymo baruose. Oro ir dažomo paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė už +5°C, santykinė oro drėgmė turi neviršyti 85%. Švarūs ir sausi paviršiai gruntuojami 1÷2 sluoksniais teptuku, voleliu, pulverizatoriumi arba beorės pulverizacijos įrenginiu (tūtos skersmuo 0,011÷0,017”).

SUNAUDOJIMAS:

Duomenys apie emalio sunaudojimą įvairaus storio dangoms pateikti Lentelėje 2.

Lentelė 2

Grunto plėvelės storis, μm		Būtinai sluoksnių skaičius, norint gauti nurodyto storio dangą	Grunto sunaudojimas, m ² /l (neįvertinus dengimo nuostolių)
sausas	drėgnas (neskiestas)		
40	80	1	12
80	160	1	6



TIRPIKLIS:

Ksilolas, solventas, tirpikliai SOLVEKS arba SOLVEKS SPRINT.
Darbo įrankiai plaunami tais pačiais tirpikliais.

SAUGOJIMO TRUKMĖ:

48 mėn. Sandariai uždarytoje gamintojo taroje.

PAKUOTĖ:

2,7 l, 10 l; 23 l.