



Epoksidinis antikorozinis gruntas

EPOPRIM - VINTEKS

CYARAKTERISTIKA:

Epoksidinis gruntas, pasižymintis puikia adhezija su metaliniais paviršiais. Dėka efektyvių antikorozinių pigmentų užtikrina ilgalaikę antikorozinę apsaugą.

PANAUDOJIMO SRITIS:

Skirtas gruntuoti plieniniams ir cinkuotiems paviršiams, eksploatuojamiems atmosferos sąlygomis, prieš dažant juos įvairių tipų emaliais. Leidžiama naudoti plačiame temperatūrų intervale (nuo -5°C iki $+30^{\circ}\text{C}$). Patalpų viduje ir atmosferos sąlygomis, kai nėra intensyvaus saulės radiacijos poveikio (pvz., stoginė) gali būti naudojamas kaip savarankiška danga, tvirta, atspari dėvėjimuisi ir cheminiams reagentams (šarmų atskiesti tirpalai, silpnos rūgštys, benzinas, tepalai ir pan.).

TECHNINIAI RODIKLIAI:

- spalva pilkas
- nelakių medžiagų masinė dalis, % $79,5 \pm 2,5$
- nelakių medžiagų tūrinė dalis, % $67,0 \pm 2,0$
- džiūvimo trukmė ir perdažymo laikas pateikti lentelėje 1:

Lentelė 1.

t°C	Džiūvimo trukmė, val., ne daugiau	Laikas, per kurį reikia sunaudoti gruntą, po to kai buvo įmaišytas kietintojas ne daugiau, val.	Laikas, po kurio galima dengti kitą EPOPRIM VINTEKS sluoksnį		Laikas, po kurio galima dengti emaliais		
			ne anksčiau, val.	Ne vėliau*, paros	ne anksčiau, val.	ne vėliau*, paros	
						VINITOP HS-720	URETOP
-5	48	18	36	18	48	3	-
0	24	12	20	14	24	2	-
+10	9	6	5	10	7	1	10
+20	3	3	1,5	7	2,5	1	7

*) Viršijus perdažymo maksimalų laiką, tam kad pagerinti sekančių sluoksnių adheziją, rekomenduojama paviršių apdoroti šlifavimo popieriumi.



PANAUDOJIMAS:

Plieniniai paviršiai. Nuo dažomo paviršiaus abrazyvinio valymo metodu iki Sa 2^{1/2} ar St 3 laipsnio turi būti pašalinti nešvarumai ir rūdys.

Cinkuotus paviršius prieš dažant reikia nuriebalinti, lengvai apdoroti smulkiagrūdžiu švitrinu popieriumi arba čiurkšliniu abrazyvinu valymu, nuplauti 5% amoniakinio vandens tirpalu ir nudžiovinti.

Prieš naudojant grunto pagrindas rūpestingai išmaišomas ir santykiu 100 grunto pagrindo svorio dalių ir 24 kietintojo dalių įmaišomas kietintojas. Gautas mišinys vėl rūpestingai išmaišomas ir iki dengiant išlaikomas iki panaudojant 10 min

Dengiama teptuku, voleliu, pulverizatoriumi ar beorės pulverizacijos įrenginiu (tūtos skersmuo 0,011"-0,019"). Aplinkos oro ir dažomo paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė už +10°C ir santykinė drėgmė ne didesnė už 85%.. Jei reikia iki darbinio klampumo atskiedžiamas tirpikliu 646 šiais santykiais: **0÷10%** dengiant teptuku, voleliu ir beorės pulverizacijos įrenginiu, **5÷15%** – pneumatine pulverizacija.

SUNAUDOJIMAS:

Duomenys apie grunto sunaudojimą įvairaus storio dangoms nurodyti lentelėje 2:

Lentelė 2.

Grunto plėvelės storis, μm		Būtinai sluoksnių skaičius, norint gauti nurodyto storio dangą	Grunto sunaudojimas, įskaitant kietintoją, g/m ² (m ² /l)
sausas	Drėgna (neatskiedus grunta tirpikliais)		
50	75	1	95÷110 (12÷14)
100	150	1	190÷220 (6÷7)

Rekomenduojamas ne mažiau kaip 50 μm dangos sluoksnis

TIRPIKLIS:

646

SAUGOJIMO TRUKMĖ:

12 mėn. sandariai uždarytoje gamintojo taroje ne aukštesnėje kaip +30°C temperatūroje.

УПАКОВКА:

11 l (14,2 kg) (tūris ir svoris nurodyti įskaitant kietintoją)

ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Turi n-butanolio, ksilolo (izomerų mišinys), cinko fosfato bei epoksidų. Žiūr. gamintojo informaciją.

Kenksmingas įkvėpiant ir patekęs ant odos. Erzina odą. Toksiškas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikį žalingą poveikį vandens aplinkai. Laikyti uždarytą ir saugoti nuo vaikų. Neleisti patekti ant odos ir į akis. Naudoti apsaugines pirštines ir akių bei veido apsaugos priemones. Prarijus nedelsiant kreiptis medicininės pagalbos ir pateikti produkto pakuotę ar etiketę. Neleisti patekti į supančią aplinką. Laikytis nurodymų, pateiktų saugumo Lape.