

Vee baasil roostekaitse värv põhineb veeslahustuvatel kõrgetel polümeeridel.

KASUTUSALAD

Sise- ja välistöödeks. Kaitseb korrosiooni eest nii raua, terast, legeeritud terast, galvaaniliselt kaetud terast, alumiiniumi, vaske, tsinki, pliidi jne. Moodustab veekindla kihi. Lahustatuna 25% veega nakkub hästi mittepoorsete pindadega nagu klaas, siledad tellised, betoon, keraamika, keraamilised plaadid...

Värvi iseloomustus: veekindel - elastne (200%) - löögikindel - lahustivaba - Ilmastiku mõjudele vastupidav - suurepärase kaitse korrosiooni eest - paljudele kemikaalidele vastupidav

TEHNILISED ANDMED

Läige	:	20, siidine läige
Värvitoonid	:	11 standartset värvitooni
Kuivaine sisaldus	:	mahus 52 -58 % kaalus 59 - 65 %
Tihedus	:	1,2 - 1,3 g/cm ³
LOÜ	:	max. 15 g/l, segul max. 15 g/l
A/i kategooria toodete lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) EÜ lubatud piirsisaldus on 140 g/l 2007 a. ja 140 g/l 2010 a.		
Värvikihi paksus	märg	: 320 mikronit (400g/m ²)
	kuiv	: 175 mikronit (400g/m ²)
Värvikulu	rull/pintsel	: 200 - 300 g/m ² 1 kiht
	kõrgsurvega pihustamine	: 300 - 500 g/m ² 1 kiht
Leektäpp	:	-
Kuivamise aeg	* tolmukuiv	: 1,5 tundi
(20 C juures)	* vihmakindel	: 3 tundi
(õhuniiskus < 60%)	* ülevärvitav	: 24 tundi
	* lõplik kuivamine	: 2 nädalat

Värvimine ja värvimistingimused

Ümbritsevad tingimused	:	õhu temperatuur 8 - 55 C ja õhuniiskus < 80%
Lahustamine	:	vesi
Tööriistade puhastamine	:	vesi
Tööstusvärvid OÜ Aardla 25g Tartu	E- mail:	info@colorworld.ee

NOXYDE

Kõrgsurvega pihustamine	: ja, otsik 18 -23 ;surve 220 bar
Õhuga pihustamine	: ei
Pintsliga	: ja, lahustamatta kui korrosioonikaitseks; lahustada umbes 25% kui nakkekrundina kulu 100g/m ²
Rulliga	: ja, lahustamatta kui korrosioonikaitseks; lahustada umbes 25% kui nakkekrundina kulu 100 g/m ²
Eripärad	: ülevärvitav 24 tunni möödudes kõrge läikega alküüd emailidega,akrüül - dispersioonvärvidega,COATING PRTga

PINNA ETTEVALMISTUS

Pind peab olema tolmuva. Rooste eemaldada liivapritsi (Sa2,St2) või kõrgsurve veejoaga (min 600 bar). Pind peab olema tolmuva. Uutele galvaniseeritud pindadele, tsingile, alumiiniumile, roostevabale terasele kanda esmalt 1 kihtGALVAPRIM i või PEGALINK i.

Pakendid: 11 - 5 1 - 20 1

Originaalpakendis kuivas ja jahedas hoides säilib üle 4 aasta.