
TOOTEKIRJELDUS 309

11 7.11.2017

SUPERLATEKSI

VÄRVITÜÜP	Matt akrülaatdispersioonvärv
KASUTAMINE	Seinad ja laed siseruumides. Radiaatorid ja soojatorud, galvaniseeritud ventilatsioonitorud ja valubetonpinnad. Pindadena sobivad laast-, kiud-, kips- ja muud siseplaatpinnad, puit, betoon, vineer, krohv-, tellis- ja pahtelpinnad. Nakkub hästi ka puhtale õli- ja alküüdvärvitud pinnale ning plastikuga kaetud õhukestele plaatidele.
ERIOMADUSED	SUPERLATEKSIL on suurepärase nake, tasanduvus ja pestavus. Talub lühiajaliselt temperatuuri kuni 125 °C kollaseks muutumata.

TEHNILISED ANDMED

KUIVAINESISALDUS	Ca 41 mahu%
LENDUVAD ORGAANILISED ÜHENDID (LOÜ)	EL LOÜ piirnorm (kat A/a): 30 g/l 2010. Toote LOÜ: max 30 g/l.
KULU	Ühekordselt siledal pinnal: 8-10 m ² /l
TIHEDUS	Ca 1,4 g/ml
KUIVAMISAEG +23C, ÕHU SUHTELINE NIISKUS 50%	
-tolmukuiv	½ h
-ülevärvitav	1 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja niiskes.
LAHUSTI, VAHENDITE PESU	Vesi. Töövahendid puhastada vahetult pärast tööd pesuvahendi ja sooja veega.
LÄIGE	Matt
VÄRVITOONID	Baasvärvid 1 ja 3. Toonitav sisevärvikaartide järgi.
PESU- JA KULUMISKINDLUS	Pesu- ja kulumiskindlus on väga hea. Värvitud pinda võib pesta. Märghõrdeklass 1 vastavalt EN 13300 (ISO 11998)
PAKENDID	Baas 1: 0,9L, 2,7 L; 9 L; 18 L Baas 3: 0,9L, 2,7L, 9L
OHUTUSTEAVE	Vt. ohutuskaarti

KASUTAMINE

PINNA EELTÖÖTLUS

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv.
Puhasta pind mustusest ja tolmust.
Pese eelnevalt värvitud määratud pinnad RENSA SUPERiga.
Matista kõvad ja läikivad pinnad liivapaberiga ning eemalda lihvimistolm. Ebatasasuste silumiseks kasuta sobivat pahtlit SILORA-sarjast. Kuivanud pahtel lihvitakse siledaks ja eemaldatakse lihvimistolm.

KRUNTIMINE

Oksakohtade läbituleku vältimiseks krundi puitpinnad FUTURA 3 nakkekrundiga.

Krundi teraspinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.

Krundi teised pinnad otse SUPERLATEKSIGA.

VÄRVIMINE

Enne värvimist segada korralikult. Värv võib vajadusel vedeldada veega. Sega kogu pinna jaoks vajaminev värv ühte anumasse, et vältida toonierinevusi. Kanna pinnale rulli, pihusti või pintsliga.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab ümbritseva õhu, pinna ja värvi temperatuur olema üle +5C ja suhteline õhuniiskus alla 80 %. Ventilatsioon pärast värvimist kiirendab kuivamist.

HOOLDUSJUHISED

Lõplik värvikile tugevus saavutatakse 4 nädalat pärast värvimist normaalingimustes. Selle ajani tuleb värvitud pinda puhastada ettevaatlikult.

Värvitud pinda võib puhastada neutraalse puhastusvahendiga pühkides (pH 6-8). Väga määratud pindade puhul võib kasutada ka aluselisi puhastusvahendeid (pH 8-10). Puhastusvahend ja mustus pühitakse ja loputatakse puhta veega. Kasutada pehmet lappi, käsna vms. Vältida karedat harjamist ja abrasiivseid materjale. Järgida puhastusvahendite tootjapoolseid juhiseid.

LADUSTAMINE

Ei tohi jäätuda.

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsest katsetel ja toodete praktilisel kasutamisel. Kõik esitatud väärtused on suunavad ning olenevad muu hulgas toonist ja läikeastmest. Kuna me ei saa mõjutada värvi kasutus- või tööolusid, vastutame ainult värvi kvaliteedi eest ning tagame, et see vastab Teknose kvaliteedikinnitusele. Me ei vasta kahjude eest, mis tulenevad toote kasutamisest kasutusjuhendi või -otstarbe vastaselt. Meie koduleheküljelt www.teknos.com leiab ajakohased versioonid tootekirjeldustest, ohutusjuhenditest ja süsteemikirjeldustest.
