

TEKNOSPRO STOP

Isoleeriv kruntvärv

Tõhus isoleeriv kaitse läbitungivatele plekkidele nagu rasv, tint, nikotiin, tahm ja veekahjustused. Tõhus isoleeriv krunt on suurepärase kattevõimega ning sobib pahtlile, betoonile, ehitusplaatidele, tellisele, krohvile, puidule ja metallile. Lihtne peale kanda ja kuivab kiiresti: ülevärvitav samal päeval.



TEKNOSPRO STOP on valge ja täismatt nakke- ja isolatsioonikrunt kõikidele pindadele, samuti sobib pinnavärviks siselagedele. Võib kasutada ka tapeetpindade kruntimiseks enne pinnavärvimist.



TEHNILISED ANDMED

Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon	M1 klassifikatsioon, Soome Võtmelipp
Tavaline kasutusvaldkond	lagi, sisesein
Pinnasoovitus	ehitusplaat, tellis, betoon, pahtel, metall, krohv, puit
Kuivainesisaldus	ca 50 mahu-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	1 g/l. EL LOÜ (A/g): 30 g/l. Esitatud LOÜ väärtus on tehasetoodete keskmine ja varieerub sõltuvalt käesoleva tootekirjeldusega hõlmatud üksikutest toodetest.
Kattevõime	7 - 10 m ² /l.
Värvitoonid	Valge.
Läikeaste (60°)	Täismatt
Lahusti	Vesi.
Tihedus	ca 1,45 g/ml
Säilitamine	Ei tohi jäätuda.
Pakendid	1 l, 3 l, 10 l, 20 l. Saadavus erineb riigiti.

KASUTUSJUHE

Pinna eeltöötlus	<p>Puhasta töödeldavad pinnad võimalikult hästi mustusest ja tolmust. Pese vett taluvad pinnad RENSA SUPER värvipesuainega. Eemalda lahtine ja nõrgalt kinnitunud vana värvikiht. Matista kõvad ja läikivad lihvides ja eemalda lihvimistolm. Ebatasasuste ja konaruste silumiseks kasuta sobivat pahtlit SILORA-sarjast. Kuivanud pahtel lihvitakse siledaks ja eemaldatakse lihvimistolm.</p> <p>TEKNOSPRO STOP on vesialuseline värv. Pinnakatted, mis ei ole veekindlad, nt. vana laepahtel, liimvärvid, tuleb täielikult eemaldada enne TEKNOSPRO STOPiga värvimist.</p>
Pealekandmismeetod	pintsel, rull, pihustamine
Pealekandmine	<p>Segada hoolikalt. Sobivad õhuvaba pihusti düüsid 0,017 - 0,021". Kanna pinnale üks kiht. Harvaesinevatel juhtudel, kui esimesest kihist plekid läbi paistavad, kantakse 4 tunni pärast pinnale teine kiht. Eraldi pinnavärv kantakse peale 4 tunni möödudes.</p> <p>NB! Pikalt kestvate tööde käigus ja tööpauside puhul tuleb värvi aegajalt läbi segada ning vahepeal kaas sulgeda: kiire kuivamise tõttu on kile tekkimise oht värvi pinnale.</p>
Värvimistingimused	<p>Töödeldav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +5 °C, ja õhu suhteline niiskus alla 80% Kuivamine on kiirem madala õhuniiskuse ja üle +21 °C temperatuuri juures. Mugavamaks värvimiseks võib õhku niisutada ja alandada temperatuuri. Ventileerimine pärast värvimist kiirendab kuivamist.</p>
Lahustamine	Värvi võib vajadusel lahjendada veega, kuid lahjendamine võib halvendada katteõimet.
Kuivamisajad	+23 °C / 50% RH
- tolmuiv	1 h
- pealevärvitav	4 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.
Sobivad pinnakatted	TEKNOSPRO STOPiga krunditud pinnad värvitakse üle Teknosa sisevärvidega, mis sobivad antud objektile.
Vastupidavus	Märghõõrdeklass 1 vastavalt EN 13300 (ISO 11998).
Töövahendite pesu	Soe vesi ja RENSA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

TÖÖTERVISHOID

Ohutus- ja ettevaatusabinõud Vt. ohutuskaarti.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Eeltoodud teave on normatiivne ja põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel. Teave ei ole siduv ja me ei võta endale vastutust meie poolt mitte kontrollitavates töötingimustes saadud tulemuste eest; ostja ega kasutaja ei ole vabastatud kohustusest katsetada meie toodete sobivust konkreetseteks ülesanneteks ja rakendusmeetoditeks tegelikes rakendustingimustes. Meie vastutus katab ainult otseselt Teknose tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. Toode on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknose tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil www.teknos.com. Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.