

# TEKNOWALL 05

## Täismatt sisevärv

Vesialuseline dispersioonvärv kuivadesse siseruumidesse. Vähene külgpeegeldus, täitevõimeline ja eriti hea katvusega.



Sobib siseseinte ja -lagede värvimiseks elu- ja kontoriruumides. TEKNOWALL 05 sobib betoon-, krohv-, tellis- ja ehitusplaatpindade värvimiseks. Sobib ka vanade alküüd- ja dispersioonvärvide hooldusvärvimiseks.



### TEHNILISED ANDMED

<b>Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon</b>	M1 klassifikatsioon, Nordic Ecolabel, Soome Võtmelipp
<b>Tavaline kasutusvaldkond</b>	lagi, sisesein
<b>Kuivainesisaldus</b>	ca 39 mahu-%
<b>Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)</b>	EL LOÜ (A/a): 30 g/l. Toote LOÜ: max 30 g/l.
<b>Kattevõime</b>	Eelnevalt värvitud pind: 7 - 10 m <sup>2</sup> /l. Pahtelpinnad ja puitkiudplaat: 6 - 8 m <sup>2</sup> /l. Betoon- ja krohvpinnad: 5 - 7 m <sup>2</sup> /l.
<b>Värvitoonid</b>	Baasvärvid 1 (valge) ja 3, mis on toonitavad sisevärvikaardi järgi. Tehasetoonid: NCS S 0500-N. NCS S 0502-Y.
<b>Toonimissüsteem</b>	Teknomix
<b>Läikeaste (60°)</b>	Täismatt
<b>Lahusti</b>	Vesi.
<b>Tihedus</b>	ca 1,4 g/ml
<b>Säilitamine</b>	Ei tohi jäätuda.
<b>Pakendid</b>	Baasvärvid 1 ja 3: 2,7 l, 9 l. NCS S 0500-N ja NCS S 0502-Y: 10 l.

### KASUTUSJUHEND

<b>Pinna eeltöötlus</b>	Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Pese eelnevalt värvitud pinnad RENZA SUPER maalripesuainega. Matista kõvad ja läikivad lihvides ja eemalda lihvimistolm. Eemalda pinnalt vanad liim- ja lubivärvikihid. Ebatasasuste ja konaruste silumiseks kasuta sobivat pahtlit TEKNOSPRO-sarjast. Kuivanud pahtel lihvitakse siledaks ja eemaldatakse lihvimistolm.
-------------------------	--

<b>Kruntimine</b>	Betoon-, krohv-, pahtel-, tellis-, laastplaat- kips-, kiudplaatpinnad krunditakse TEKNOPRIMER 03 kruntvärviga. Krundi metallpinnad FERREX AQUA roostetõrjekrundiga.
<b>Pealekandmismeetod</b>	pintsel, rull, pihustamine
<b>Pealekandmine</b>	Segada hoolikalt. Kanna pinnale üks kuni kaks korda pintslit, rulli või pihustiga. Sobivad õhuvaba pihusti düüsid 0,017 - 0,021".
<b>Värvimistingimused</b>	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% Hea ventilatsioon värvimise ja kuivamise ajal kiirendab kuivamisprotsessi.
<b>Lahustamine</b>	Vajadusel vedelda veega.
<b>Kuivamisajad</b>	+23 °C / 50% RH
<b>- tolmukuiv</b>	½ h
<b>- pealevärvitav</b>	1 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.
<b>Vastupidavus</b>	Kulumiskindlus on hea. Märghõõrdeklass 1 vastavalt EN 13300 (ISO 11998).
<b>Töövahendite pesu</b>	Soe vesi ja RENZA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

## TÖÖTERVISHOID

### Ohutus- ja ettevaatusabinõud

Vt. ohutuskaarti.

#### KEEMILISED OMADUSED JA TURVALISUS

Toode ei ole klassifitseeritud ohtlikuks määruse (EÜ) 1272/2008 järgi.

Toote kasutamisel soovitatavad ettevaatusabinõud:

Välgi tarbetut kontakti nahaga. Kasuta värvipritsmete eest kaitseks töökindaid.

Kasuta värvipritsmete eest kaitseks silmakaitset.

Välgi värvimise ajal värvitolmu sissehingamist. Kasuta hingamiskaitset (tüüp A P).

Lisainfo ja ohutuskaart: tootelehel [www.teknos.ee](http://www.teknos.ee)

## LISATEAVE

### Hooldusjuhised

Lõplik värvikile moodustumine kestab 4 nädalat, seejärel saavutatakse maksimaalne vastupidavus ja pinnatugevus. Enne seda tuleb värvipinda käidelda ettevaatlikult.

Pinda võib puhastada pühkides neutraalse pesuvahendiga (pH 6-8). Pesuaine ja mustus eemaldatakse pühkides ja/või loputades puhta veega. Kasuta puhastuslappi, pehmet käsna vms. Välgi karedat harjamist või tugevat abrasiooni. Järgi pesuvahendi tootja lahjendusnorme ja teisi juhiseid.

**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. 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](http://www.teknos.com). Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.