

---

<b>VÄRVITÜÜP</b>	Lahustipõhine uretaanalküüdpõrandavärv sise- ja välistöödeks. Tekitab kergesti puhastatava pinna. Läkiv.
<b>KASUTAMINE</b>	Sobib uutele ja varem alküüdvärvidega värvitud betoon- ja puitpõrandatele normaalsetesse kodutingimustesse. Vee-, kemikaali- ja suure mehaanilise koormusega põrandatele soovitatakse TEKNOFLOOR 2K betoonivärvi.
<b>MÄRGISED</b>	Toode omab betoonpindade kaitseaine CE-märgist. Vt järgmine lk.

---

<b>TEHNILISED ANDMED</b>	
<b>KUIVAINESISALDUS</b>	Ca 50 mahu%
<b>LENDUVAD ORGAANILISED ÜHENDID (LOÜ)</b>	EL LOÜ piirnorm (kat A/i): 500 g/l 2010. Toote LOÜ: max 500 g/l.
<b>KULU</b>	7-9 m <sup>2</sup> /l sõltuvalt pinna imavusest.
<b>TIHEDUS</b>	Ca 1,2 g/ml
<b>KUIVAMISAEG +23C, ÕHU SUHTELINE NIISKUS 50%</b>	
-tolmukuiv	1 h
-kannatab kerget liikumist	10 h
-ülevärvitav	Järgmisel päeval
<b>LAHUSTI, VAHENDITE PESU LÄIGE</b>	Kuivamine aeglustub niiskes ja/või jahedates tingimustes. TEKNOFLOOR 1621 (lakibensiin)
<b>VÄRVITOONID</b>	Läkiv
<b>PAKENDID</b>	Standardtoonid TEKNOFLOOR-värvikaardist. Toode kuulub Teknomix-toonimissüsteemi.
<b>OHUTUSTEAVE</b>	0,9 L; 2,7 L; 9 L Vt ohutuskaarti NB! Isesüttimisohu tõttu tuleb igasuguseid tootejääke (värvitolm, määratud lapid jne) hoida tuleohutus kohas õhukindlates anumates. Soovitatakse ka veega immutamist.

---

<b>KASUTAMINE</b>	
<b>PINNA EELTÖÖTLUS JA VÄRVIMINE</b>	VÄRVIMATA BETOONPINNAD peavad olema vähemalt ühe kuu vanused. Eemalda pinnalt tsemendiliim BETONI-PEITTAUSLIUOS-pesuainega ning lase pindadel kuivada. Pudedad ja nõrgad

pinnad tuleks freesida. Eemalda õlid ja rasvad TEKNOSOLV 1621-lahustiga. Harja põrand tolmust puhtaks, või kasuta tolmuimejat. Krundi pind 20% TEKNOSOLV 1621 lahjendatud ja viimistle ühe kihi lahjendamata värviga.

VÄRVIMATA PUITPÖRANDAD: puhasta põrandad rasvast, tolmust ja mustusest. Täida õnarused ja praod SILORA A tislripahtliga. Krundi 10% TEKNOSOLV 1621 lahjendatud ja viimistle ühe kihi lahjendamata värviga.

VAREM VÄRVITUD PÖRANDAD: kaabi maha või lihvi kogu lahtine värv. Matista värvipinnad liivapaberiga. Puhasta pinnad rasvast, tolmust ja mustusest. Krundi värvivabad kohad lahjendatud värviga ning viimistle täielikult lahjendamata värviga.

Enne kasutamist sega korralikult. Kanna pinnale pintsliga, rulli või pihustiga. Airless-pihusti düüs: 0,013-0,017“.


Värvitav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab ümbritseva õhu, pinna ja värvi temperatuur olema üle +10C ning suhteline õhuniiskus alla 80%.

Värvitud pind saavutab lõpliku tugevuse ja pesukindluse 3-4 nädalaga. Enne seda tuleks kasutada ja pesta pindu ettevaatlikult. Pindu pestakse niiske lapi või mopiga. Kasuta neutraalset pesuvahendit. Väga märdunud pindu võib hiljem puhastada kergelt leeliselise universaalpesuvahendiga.

## VÄRVIMISTINGIMUSED

## HOOLDUSJUHEND

## CE-MÄRGIS

	
0809	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland 13 Toimivusdeklaratsioon nr. 0021	
0809-CPR-1063 EN 1504-2:2004 Pinnakaitsevahendid – pinnakatted Füüsikaline vastupidavus (5.1)	
Hõõrdekindlus	Nõue: massikaotus vähem kui 3000 mg
Kapillaarimavus ja vee läbilaskevõime	Nõue: $w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{vh}$
Löögikindlus	I klass: $>4 \text{ Nm}$
Nakketugevus tõmbetestil	Nõue: jäik süsteem liikumisega: $\geq 2,0 (1,5) \text{ N/mm}^2$
Ohtlikud koostisained	Vt ohutuskaarti

Tootekirjeldustes esitatud andmed põhinevad laboratoorsetel 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](http://www.teknos.com) leiab ajakohased versioonid tootekirjeldustest, ohutusjuhenditest ja süsteemikirjeldustest.

---