
TYP PRODUKTU	Vodou ředitelný lehký univerzální tmel připravený k použití.
POUŽITÍ	Používá se k částečnému tmelení, vyplňování spár a celkovému vyrovnávání stěn a stropů v suchých vnitřních prostorách. Lze jej aplikovat na povrchy, jako je sádra, dřevovláknité desky, beton, lehký beton, omítka. atd. Vhodný také k vyplňování spár mezi deskami.
SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI	SILORA LF má dobrou adhezi a plnicí schopnosti
SCHVÁLENÍ	Výrobek patří do emisní třídy stavebních materiálů M1. Výrobek má schválení CE . Další informace: viz strana 2 a 3: "OZNAČENÍ CE". SILORA LF získala právo používat environmentální značení skandinávských zemí ("Labut").

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pevné látky	Přibližně 58 % objemových.
Tloušťka vrstvy	0 - 4 mm.
Těkavé organické látky (VOC)	Výrobek není zahrnut do směrnice EU o těkavých organických látkách.
Praktická vydatnost	Pro ošetření celého povrchu 1 l/m ² s vrstvou o tloušťce 1 mm. Pro částečné tmelení povrchů a vyplňování spár, dvě vrstvy na sádkartonové desky, cca. 0,3 l/m ² .
Velikost částic	Max. 0,2 mm.
Hustota	Přibližně 1,2 g/ml.
Doba schnutí při teplotě +23 °C / 50%	Přibližně 2 – 3 hodin/mm v závislosti na tloušťce vrstvy. Chlad a/nebo vlhkost zpomaluje proces schnutí.
Čištění	Voda.
Odstíny	Světle šedý.
Balení (dostupnost se liší podle země)	0,4 l, 3 l, 10 l.

BEZPEČNOSTNÍ OZNAČENÍ Viz bezpečnostní list.

POKYNY PRO POUŽITÍ**Příprava povrchu**

Očistěte nové povrchy od prachu a nečistot.
 Dříve natřené povrchy omyjte přípravkem RENSA SUPER.
 Tvrdé nebo lesklé povrchy zbruste na matný povrch a poté odstraňte prach.
 Křehké povrchy, neošetřené dřevěné a kovové povrchy by měly být před nanášením tmelu opatřeny základním nátěrem.

Aplikace

Tmel nanášejte hladítkem. Počet vrstev závisí na drsnosti povrchu.
 Zaschlý tmel lze natřít nebo vytapetovat. Před lepením tapety, musí být povrch tmelu opatřen základním nátěrem.
 Při broušení tmelu se doporučuje používat ochrannou masku na oči a obličej.

Podmínky při aplikaci

Ošetřovaný povrch musí být suchý. Během nanášení a schnutí by měla být teplota vzduchu, povrchu a tmelu překročit +5 °C a relativní vlhkost vzduchu by měla být nižší než 80 %.


Skladování

Skladujte na chladném místě. Nesmí zmrznout.
 Doba skladování je 1 rok v neotevřeném balení.

CHEMICKÉ VLASTNOSTI A BEZPEČNOST

Výrobek není klasifikován jako nebezpečný podle nařízení (ES) č. 1272/2008.
 Doporučená bezpečnostní opatření při používání výrobku:
 Vyhněte se zbytečnému kontaktu s pokožkou. Používejte pracovní oděv na ochranu před stříkající barvou.
 V případě potřeby použijte ochranu očí před stříkající barvou.
 Při aplikaci airless metodou se vyvarujte vdechování rozprašované mlhy.
 Používejte respirátor s filtrem typu AP.
 Další informace a bezpečnostní list: Stránka výrobku: www.teknos.com.

OZNAČENÍ CE

	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 13	
EN 15824 Finishing materials for plasterboard. Interior use. Hand application.	
Adhesion	> 0,35 MPa
Reaction to fire	B-s1, d0



Teknos Oy
Takkatie 3, P.O. Box 107
00371 Helsinki, Finland
13

EN 13963
Jointing materials for gypsum boards.

Reaction to fire	B-s1, d0
Flexural strength	> 320 N

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou pouze orientační a závisí mimo jiné na výběru odstínů, konečnému efektu apod. Vzhledem k tomu, že nemáme kontrolu nad podmínkami použití a aplikace, odpovídáme pouze za kvalitu výrobku a zaručujeme, že odpovídá naší kvalitě. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za případné ztráty nebo škody vzniklé v důsledku použití výrobku v rozporu s návodem nebo zamýšleným použitím. Nejnovější verze našich datových listů, bezpečnostních listů a systémových listů jsou k dispozici na našich domovských stránkách www.teknos.com.
