

TYTAN PROFESSIONAL Lepidlo Na Obklady a Dlažby STANDARD



Lepidlo na dlaždičky STANDARD je určené pre účinné lepenie nástenných a podlahových keramických dlaždíc (glazúry, terakoty) vystavených bežnému nízkemu zaťaženiu. Je určené na použitie v obytných, suchých i vlhkých priestoroch na pevnom podklade. Lepidlo je určené pre použitie vo vnútri.



VÝHODY

- vodoodporný
- možnosť lepenia dlaždíc odhora, trieda C1 T podľa normy EN 12004

ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- keramické dlaždice malých a stredných formátov do 0,12 m²
- stenové a podlahové obklady (glazúra, terakota)
- betón, pórobetón, cementové omietky, cementovo-vápenné omietky, sadrové omietky, cementové a anhydritové potery
- surový povrch vyrobený z tehál, tvárnic, dutých blokov a iných typov keramických a vápenno-pieskových materiálov
- pevné stavebné podklady s nízkym zaťažením
- lepidlo je možné použiť na povrchy v kúpeľniach, kuchyniach a chodbách obytných budov

NORMY / ATESTY / CERTIFIKÁTY

Výrobok spĺňa požiadavky:

- EN 12004+A1

Ďalšie informácie

- Trieda výrobku C1T – cementové lepidlo s normálnym tuhnutím a zníženou klzavosťou

1/4

Update date: 30.03.2026

Selena FM S.A.

ul. Legnicka 48A, 54-202 Wrocław, Poland

tel. +48 71 78 38 290, e-mail: office@selena.com, www.selena.com



TECHNICKÉ ÚDAJE

Parameter (+23°C/50% RH)	Hodnota
Miešací pomer [l/25 kg]	5,5 - 6
Čas pripravenosti malty po zmiešaní s vodou [h]	3
Otvorený čas [min]	20
Čas opravy [min]	10
Injektáž na stenu [h]	12
Škárované podlahy [h]	24
Čiastočné použitie [dni]	3
Plné využitie [dni]	14
Odtok [mm]	≤0,5
Spotreba [kg/m ²]	1,4
Minimálna hrúbka vrstvy [mm]	2
Maximálna hrúbka vrstvy [mm]	10
Reakcia na oheň	A1
Počiatočná adhézia [MPa]	≥0,5
Priľnavosť po ponorení do vody [MPa]	≥0,5
Podmienky pre aplikáciu	Hodnota
Aplikačná teplota [°C]	5 - 25
Farba	Hodnota
Sivá	+

NÁVOD NA POUŽITIE

Pred aplikáciou si prečítajte bezpečnostné pokyny uvedené v karte bezpečnostných údajov (MSDS).

Príprava podkladu

- Podklad by mal byť stabilný, rovný, nosný, suchý, očistený od prachu, nečistôt, vápna, oleja, mastnoty, vosku a zvyškov olejových a emulzných farieb.
- Staré, kriedové a prašné podklady a podklady s vysokou nasiakavosťou by sa mali natrieť základným náterom pre savé povrchy.

- V prípade sadrových podkladov je fáza základného náteru povinná.
- Podklady by mali byť riadne pripravené. Ak technológia podkladu neodporúča inak, betónové podklady by mali byť najmenej 3 mesiace staré a mať vlhkosť $\leq 4\%$, cementové omietky a potery najmenej 28 dní staré a mať vlhkosť $\leq 4\%$, anhydritové podklady s vlhkosťou $\leq 0,5\%$, sadrové a sadrové podklady s vlhkosťou $\leq 1\%$.
- Nerovnosti podkladu by sa mali vyrovnávať vyrovnávacím tmelom.

Príprava produktu

- Malta sa pripraví tak, že sa celý obsah vreca (25 kg) vysype do (25 kg) do presne odmeraného množstva (5,5 - 6,0 l) čistej a studenej vody a miešajte pomalou vrtačkou s miešadlom, kým sa nedosiahne rovnomerná konzistencia bez hrudiek.
- Malta je vhodná na použitie približne po 5 minútach a opätovnom premiešaní.
- Takto pripravená malta by sa mala použiť do 3 hodín.
- V prípade zahustenia nepridávajte vodu, ale opäť premiešajte.

Aplikácia

- Lepidlo sa používa v tenkých a stredných vrstvách na lepenie dlaždíc.
- Hladkým ocelovým hladidlom rozotrite tenkú vrstvu lepidla a potom naneste silnejšiu vrstvu lepidla, ktorú rozotrite po celom povrchu zúbkovanou hranou hladidla, pričom udržiavajte uhol $45-60^\circ$ s povrchom.
- Veľkosť zubov hladidla by sa mala prispôbiť veľkosti dlaždíc a nerovnostiam povrchu.
- Povrch s naneseným lepidlom by mal byť vhodný na kladenie dlaždíc, aby sa neprekročil čas otvorenia lepidla.
- Po nanesení lepidla priložte dlaždicu čo najbližšie k predchádzajúcej a potom ju pritlačte a posuňte tak, aby vznikla škára správnej šírky.

Poznámky / obmedzenia

- Obkladačky pred lepením nenamáčajte.
- Doba korekcie dlaždice je približne 10 minút od jej nalepenia.
- Obkladačky sa môžu škárovať približne po 12 hodinách na stenách a po 24 hodinách na podlahách.
- Plnú funkčnú pevnosť získa malta po 14 dňoch.
- Po 3 dňoch je prípustná pešia prevádzka a statické zaťaženie nepresahujúce 150 kg/m^2 .
- Pred použitím si prečítajte technický list.

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Všetky údaje sa vzťahujú na teplotu podkladu, okolia a materiálu $23 \pm 2^\circ \text{C}$ a relatívnu vlhkosť $50 \pm 5\%$.

DOPRAVA / SKLADOVANIE

Malta by sa mala prepravovať a skladovať v suchých podmienkach na paletách a v pôvodných nepoškodených obaloch. Takto skladovaný výrobok má trvanlivosť 12 mesiacov. Chráňte pred vlhkosťou.

Dátum expirácie a číslo šarže na obale.

KATALÓGOVÉ ÚDAJE

Nominálna kapacita / objem / veľkosť	Farba	Počet kusov v spoločnom balení	Index	Kód EAN
25 kg	šedá	N/A	10048070	5902120197828

BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA

Vyššie uvedené údaje, odporúčania a rady sú založené na našich najlepších vedomostiach, výskume a skúsenostiach a sú poskytované v dobrej viere v súlade s pravidlami našej spoločnosti a našich dodávateľov. Hoci sa navrhované postupy považujú za všeobecne známe, každý používateľ tohto materiálu by sa mal všetkými možnými spôsobmi, vrátane testovania hotového výrobku za vhodných podmienok, presvedčiť o vhodnosti dodaného materiálu na ním zamýšľané účely. Spoločnosť ani jej oprávnení zástupcovia nenesú zodpovednosť za žiadnu škodu, ktorá vznikne v dôsledku nesprávneho alebo nepresného použitia jej materiálov.

Podrobné informácie sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov produktu.