

TYTAN PROFESSIONAL Biele Lepidlo Na Kameň Marmor



Biele lepidlo MARMUR je určené na lepenie malých a stredne veľkých obkladov a dlažieb na steny a podlahy z prírodného a syntetického mramoru, prírodného kameňa, keramických obkladov (glazúra, terakota, klinker, gres), terazzových a cementových dlaždíc. Odporúča sa na štandardné, pevné stavebné podklady v interiéri aj exteriéri. Lepidlo MARMUR možno použiť na povrchy v kúpeľniach, kuchyniach a chodbách obytných budov.



VÝHODY

- biele lepidlo
- na prírodný kameň
- veľmi dobrá priľnavosť k podkladu
- bez stekania, možnosť lepenia obkladov zhora
- pružný (elastifikovaný)
- vodotesný a mrazuvzdorný

ODPORÚČANÉ POUŽITIE

- pre vnútorné a vonkajšie použitie
- steny a podlahy
- kuchyne, kúpeľne a domáce chodby
- nevyhrievané miestnosti
- tuhé stavebné podklady s nízkym namáhaním
- minerálne podklady: betón, pórobetón, cement, vápno, sadrové omietky, cementové a anhydritové potery, povrchy z tehál, tvárnic, dutých tehál a iných druhov keramických a vápennopieskových materiálov
- dlaždice s veľkosťou do 0,12 m²
- prírodný kameň, sklenená mozaika, mramor

NORMY / ATESTY / CERTIFIKÁTY

Výrobok spĺňa požiadavky:

- EN 12004+A1

Ďalšie informácie

- Trieda výrobku C1TE – cementové lepidlo s normálnym tuhnutím, so zníženou kĺzavosťou a predĺženou dobou spracovateľnosti

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]	30
Čas opravy [min]	10
Injektáž na stenu [h]	12
Škárovacie podlahy [h]	24
Čiastočné použitie [dni]	3
Plné využitie [dni]	14
Odtok [mm]	≤0,5
Spotreba [kg/m ²]	1,3
Minimálna hrúbka vrstvy [mm]	2
Maximálna hrúbka vrstvy [mm]	10
Reakcia na oheň	A1
Počiatočná adhézia [MPa]	≥0,5
Príľnavosť po ponorení do vody [MPa]	≥0,5
Príľnavosť po tepelnom starnutí [MPa]	≥0,5
Adhézia po cykloch zmrazovania a rozmrazovania [MPa]	≥0,5
Príľnavosť po otvorenom čase [MPa]	≥0,5
Podmienky pre aplikáciu	Hodnota

2/4

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



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 vyrovnáť 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 udržiajte uhol 45-60° 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/m².
- Pred použitím si prečítajte technický list.

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Všetky údaje sa vzťahujú na teplotu podkladu, okolia a materiálu 23 ± 2 °C a relatívnu vlhkosť 50 ± 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	biely	N/A	10051546	5902120198627

BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA

Všetky písomné a ústne informácie, odporúčania a pokyny sú poskytované v súlade s naším najlepším vedomím, na základe skúšok a skúseností, v dobrej viere a v súlade so zásadami výrobcu. Každý používateľ tohto materiálu si musí skontrolovať všetkými možnými spôsobmi vrátane kontroly finálneho výrobku v zodpovedajúcich podmienkach, či sú dodané materiály vhodné na zamýšľaný účel. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody vzniknuté v dôsledku nesprávnej alebo chybnjej aplikácie materiálov výrobcu.

Podrobné informácie sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov produktu.