

# Grintak M

**Certifikované, ekologické minerální organické lepidlo pro pokládku textilních krytin a kovalových koberec. Ideální pro GreenBuilding. Jednosložkové na vodní bázi, bezrozpuštěné, s nejnižší emisí těkavých organických látek, šetrné vůči životnímu prostředí a zdraví uživatelů.**

Grintak M vytváří trvale lepivou vrstvu pro zajištění stabilní pokládky kobercových, jehlovaných a PVC krytin s filcovou podložkou na savé podklady.



**GREENBUILDING RATING®**

Obsah přírodních minerálů 51%  
 Velmi nízké emise VOC  
 Bez rozpouštědel  
 Označení vlivu na životní prostředí není nutné  
 Není toxický a nebezpečný

SYSTÉM MĚŘENÍ ATESTOVANÝ CERTIFIKAČNÍ ORGANIZACÍ SGS

**VÝHODY VÝROBKU**

- Podlahy a stěny, uvnitř
- Vysoká počáteční přídržnost
- Prodloužený otevřený čas
- Vhodný pro vytápěné podklady
- Homologován pro použití na lodích

**ROZSAH POUŽITÍ**

**Účel použití**  
 Pokládka textilních podlahovin a ukončovacích prvků na savé podklady.

**Materiály:**  
 - kobercové krytiny  
 - jehlované krytiny

**Podklady:**  
 - minerální vyrovnávací a samonivelační malty  
 - cementové potěry  
 - anhydritové potěry  
 - potěry realizované pomocí Keracem® Eco nebo Keracem® Eco Pronto  
 - dřevěné panely

Podlahy a stěny ve vnitřním prostředí bytových, komerčních a sportovních staveb. Vhodný pro vytápěné podlahy. Vhodný pro podlahy zatěžované bodově a kolečkovými židlemi (ČSN EN 12529).

**Oblast použití Směrnice CE MED**  
 Ekokompatibilní, vodní organické minerální lepidlo.  
 Plošná hmotnost 550 ± 50 (g/m²)  
 Určeno pro pokládku svrchních materiálů na mostech. Výrobek může být nanášen na jakýkoli nehořlavý podklad, jakýkoli kovový podklad a jakýkoli materiál omezující šíření plamene.

**Nepoužívejte**  
 Ve venkovním prostředí; na nesavé podklady, na podklady vystavené kapilárnímu vztlávací vlhkosti; v trvale vlhkých prostorech nebo prostorech vystavených promáčení a v trvalém kontaktu s vodou.

**NÁVOD K POUŽITÍ**

**Příprava podkladu**  
 Podklady musí být soudržné, pevné, ploché, rovné a savé. Rovněž musí mít stabilní rozměry, nesmí být deformovatelné, musí být suché, bez vztlávací vlhkosti; bez prasklin, čistě, bez odlupujících se látek a bez prachu.  
 U cementových podkladů musí být maximální zbytková vlhkost 2,5%, příp. 2% pokud je v nich instalován topný systém.  
 U anhydritových podkladů musí být maximální zbytková vlhkost 0,5 %, příp. 0,2 % pokud je v nich instalován topný systém.

## NÁVOD K POUŽITÍ

Prašné, křehké a slabé podklady musí být ošetřeny penetrací Primer A Eco. Vytápěné potěry vždy ošetřete penetrací Primer A Eco.

Podklady, které nejsou ploché, nebo jsou příliš hrubé, je třeba vyrovnat a/nebo vyhladit pomocí odpovídajících výrobků, jako jsou Keratech® Eco, Keralevel® Eco LR. Anhydritové podklady je třeba připravit podle pokynů výrobce a ošetřit penetrací Primer A Eco. Podklady z litého asfaltu se musí vždy ošetřit penetrací Primer A Eco a přestěrkovat vhodnými přípravky, jako je Keralevel® Eco LR, Keratech® Eco.

### Příprava

Produkt připravený k použití. Před použitím zamíchat.

### Aplikace

Grintak M nanášejte na podklad stejnoměrně vlněným válečkem nebo vhodným zubovým hladítkem (č. 3) a dbejte přitom na to, aby se případné zbytky prachu dobře smíchaly s lepidlem. Lepidlo nanášejte tak, aby byla krytina po požadované době vypařování pokládána do stále čerstvého a lepkavého lepidla. Povrch důkladně přitlačujte pro zajištění úplného kontaktu s vrstvou lepidla. Špatně vyrovnatelné krytiny přitlačujte opakovaně v okamžiku, když lepidlo dosáhne dostatečné počáteční přidržnosti.

### Čištění

Nářadí ihned umyjte vodou. Grintak M lze po vytvrzení snadno umýt pomocí přípravku Remover Pro zředěného vodou v poměru 1:5 a poté opláchnout vodou.

## DALŠÍ POKYNY

Před pokládkou změřte vlhkost podkladové vrstvy karbidovým vlhkoměrem.

Pokládání materiál nechte temperovat v místnosti, kde se bude pokládka provádět.

Kromě zde uvedených informací dodržujte pokyny výrobce svrchního materiálu a údaje z technických listů dalších specifikovaných výrobků.

## SPECIFIKACE POLOŽKY

*Certifikovaná pokládku podlahovin a ukončovacích prvků z kobercových a jehlových krytin bude prováděna za použití ekokompatibilního, jednosložkového organického lepidla, GreenBuilding Rating® 5, typu Grintak M od firmy Kerakoll. Podklad pro pokládku musí být plochý, rovný a savý, soudržný, bez volných částic, čistý a vyzrálý, po smrštění při zrání. Pro pokládku použít ozubenou stěrku \_\_\_\_ pro průměrnou vydatnost ≈ \_\_\_\_ g/m<sup>2</sup>.*

## TECHNICKÉ ÚDAJE DLE KVALITATIVNÍ NORMY KERAKOLL

Vzhled	tekutá béžová pasta
Balení	kbelíky 5 / 18 kg
Skladování	≈ 12 měsíců v původním balení
Upozornění	chránit před mrazem, vyvarovat se přímého slunečního záření a zdrojů tepla
Pracovní teplota	od +10 °C do +30 °C
Doba vypařování	≈ 10 min.
Otevřený čas	≈ 25 min podle naneseného množství a doby vypařování
Pochůznost	okamžitě (lehký)
Zprovoznění	≈ 24 – 48 h
Vydatnost	≈ 350 – 500 g/m <sup>2</sup>

Data měřena při teplotě +23 °C, relativní vlhkosti 50 % a za nepřítomnosti polybu vzduchu. Mohou se měnit podle podmínek na stavbě: teploty, ventilace a savosti podkladu.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### KVALITA VZDUCHU V INTERIÉRU (IAQ) VOC - EMISE TĚKAVÝCH ORGANICKÝCH LÁTEK

Shoda

EC 1 plus GEV-Emicode

Cert. GEV 2959/11.01.03

## UPOZORNĚNÍ

### - Výrobek určený k profesionálnímu použití

- postupujte v souladu se státními předpisy a normami
- během používání se řiďte platnými bezpečnostními normami a instrukcemi
- doporučuje se zajistit důkladné větrání a používat ochranný krém na ruce
- v případě potřeby si vyžádejte bezpečnostní list
- pro jiné účely zde neuvedené je nutno kontaktovat Kerakoll Worldwide Global Service +48 42 225 17 00 – [info@kerakoll.pl](mailto:info@kerakoll.pl)

Data týkající se Rating jsou převzata z příručky GreenBuilding Rating® Manual 2012. Tyto informace byly aktualizovány v červnu 2020 (odk. GBR Data Report – 07.20); upozorňujeme, že mohou být kdykoliv předmětem doplnění a/nebo změn ze strany firmy KERAKOLL SpA; tyto případné aktualizace je možné konzultovat na stránkách [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA tedy nese odpovědnost za platnost, aktualnost a aktualizaci týkající se pouze údajů poskytovaných přímo na internetových stránkách. Technický list byl sestaven na základě našich aktuálních technických a funkčních znalostí. Přesto s ohledem na skutečnost, že nemáme možnost ovlivnit stav staveniště a způsob provedení práce, musí být tyto údaje považovány za obecné informace, které nijak naši společnost nezavazují. Z výše uvedených důvodů doporučujeme provést předběžnou zkoušku a prověřit, zda je přípravek vhodný pro předpokládané použití.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.  
Via dell'Artigianato, 9 – 41049 Sassuolo (MO) Italy  
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581  
[info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)