

# AKKIT 401

## LEPICÍ MALTA

► odpovídá CI T, šedá ► pro interiér & exteriér ► na stěnu & podlahu ► pro keramické dlažby na stěny a podlahy, mozaiky, štípané obklady a klinkery ► velmi dobrá zpracovatelnost ► korekce do ca 10 min.

### Vlastnosti produktu

Prášková, zušlechťená, hydraulicky tuhnoucí lepicí malta pro tenkovrstvé lepení, odolná vodě a mrazu.

### Použití

K pokládání keramických dlažeb na stěny a podlahy, mozaiky, kamenin, štípaných obkladů a klinkerů v interiéru a exteriéru.

### Údaje o produktu

Forma dodávky: papírový pytel 25 kg (48 pytlů = 1.200 kg na paletě)

Skladování: Skladovatelné v suchu na dřevěných roštech v neporušeném originálním balení po dobu ca 12 měsíců.

### Technické údaje

Potřeba vody:	ca 0,32 l / kg			
Doba odležení:	žádná			
Zpracovatelnost:	ca 3 hod.			
Doba otevření:	ca 20 min.			
Max. tloušťka vrstvy:	5 mm			
Teplota zpracování:	+5 až +25°C			
Pochůznost:	po ca 24 hod.			
Vyspárování:	po ca 24 hod.			
Plná zátěž:	po ca 3 dnech			
Spotřeba při použití zubového hladítka:				
Ozubení	3	6	8	10 mm
ca spotřeba:	1,5	2,0	2,8	3,6 kg/m <sup>2</sup>



### Zkoušeno podle

CI T

### Zpracování

**Doporučené nářadí:** Nízkootáčkové elektrické míchadlo, vhodná míchací nádoba, zednická lžice, houba. Zvolte zubové hladítko vhodné pro příslušný lepený materiál. **Podklad:** Podklad musí být suchý, nezamrzlý, pevný, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistoty, oleje, mastnot, separačních prostředků a volných částic a musí odpovídat požadavkům aktuálně platných norem. Na všechny běžné stavební podklady jako jsou například beton, omítka, potěr, zdvo, sádkokarton, sádrové desky a na hladce bedněný přebroušený beton. **Míchání:** Míchejte nízkootáčkovým míchadlem v čisté míchací nádobě, dokud nevznikne homogenní směs bez hrudek (doba míchání min. 3 minuty). **Zpracování:** Nanášejte lepicí maltu na podklad ve 2 pracovních krocích. V 1. pracovním kroku je nanášena tenká kontaktní vrstva, na tuto ještě vlhkou kontaktní vrstvu naneste ve 2. kroku vhodnou zubovou stěrkou vedenou pod úhlem 45 - 60° lepicí maltu. Vtlačte lepenou dlaždicí do čerstvého maltového lože a odstraňte případné zbytky lepicí malty vlhkou houbou. Pokud použijete neznámé druhy lepeného materiálu, doporučujeme provést zkušební lepení. **Následná úprava:** Po pokládání chraňte obklad nebo dlažbu před mechanickým zatížením (chůze) po dobu ca 24 hodin.

### Pro perfektní systém

Produkty AKKIT

### Důležitá upozornění

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu! Nepracovávají při teplotách pod +5°C. Vysoká vlhkost vzduchu a nízké teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují! Nepřidávejte žádné cizí materiály!

### Bezpečnost práce:

Specifické informace o výrobku týkající se jeho složení, manipulace, čištění, odpovídajících opatření a likvidace najdete v bezpečnostním listu.

41017-A02/01 AKKIT 401 - Lepicí malta, platí od: 1.10.2013, jbe.

Tento list je založen na rozsáhlých zkušenostech, má v úmyslu podle nejlepšího vědomí poradit, nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztah ani vedlejší povinnost z kupní smlouvy. Kvalitu našich materiálů garantujeme v rámci našich prodejních a dodacích podmínek. Uvedeny jsou rovněž omezené informace, které mohou pomoci snížit možná rizika chyb. Přirozeně není možné v plné výši zahrnout všechny případné současné a budoucí případy použití a zvláštnosti. Informace, které lze u odborníků považovat za známé, byly vymečeny. Uživatel nemůže být zproštěn konzultace při nejasnostech, odzkoušení na vlastní odpovědnost přímo na místě, stejně jako odborného zpracování. Vydáním nového znění tiskopisu ztrácí tento výtisk svou platnost.