

HYTEC A370 RAPID

EKONOMICKÁ PENETRACE/ZÁBRANA PROTI VLHKOSTI

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- modře pigmentováno pro kontrolu nanášení
- použitelné bez posypu pískem
- také jako penetrace pod parketová lepidla

OBLAST POUŽITÍ:

Nanášení bez ředění jako zábrana proti netlakové zbytkové vlhkosti (až do 4CM-%) na cementem pojených, savých potěrech. Nanášení bez ředění pro utěsnění podkladu před vlhkostí působící z povrchu (nejedná se o hydroizolační nátěr ve smyslu DIN 18531 - DIN 18535). Po naředění vodou v poměru 1:4 jako penetrace pod elastická parketová lepidla Bostik na bázi SMP na přebroušené, vysáté a savé cementové i anhydritové potěry.

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí odpovídat požadavkům ČSN 744505, tj. musí být rovný, trvale suchý, čistý, bez trhlin a pevný v tahu i tlaku. Podklad musí být v souladu s platnými předpisy izolován před zemní vlhkostí a spodní vodou. Anhydritové potěry (CA) se mechanicky přebrousí a důkladně vysají. Dodržujte předpisy výrobců potěru. Penetrace, adhezni můstky a přípravné nátěry nepřipraví k pokládce podklady, které neodpovídají normě. Slouží spíše k tomu, aby se v kombinaci s vhodnými materiály dosáhlo optimálního výsledku zpracování.

ZPRACOVÁNÍ:

HYTEC A370 RAPID před použitím dobře promíchejte! Použití HYTEC A370 RAPID jako zábrana proti vlhkosti je možné pouze na cementově pojených potěrech.

Použití jako penetrace před stěrkováním: HYTEC A370 RAPID se ředí vodou v poměru 1:4 a rovnoměrně se nanáší na podklad. Zamezte přitom vytváření louží. Vhodný také jako základní nátěr (ředěný 1:4 vodou) pro parketová Bostik SMP lepidla na vyschlých, přebroušených, vysátých a savých cementových nebo anhydritových potěrech.

Zábrana proti vlhkosti: Jako zábrana proti vlhkosti musí být HYTEC A370 RAPID aplikován třikrát. Po první aplikaci nátěru ředěného 1:1 vodou je nutná doba



schnutí cca 60 minut. Druhá a třetí aplikace se pak provádí neředěným nátěrem s dobou schnutí 60 minut, vždy napříč ke směru aplikace předchozího nátěru. Žádná vrstva nátěru HYTEC A370 RAPID se nezasypává křemičitým pískem. Po úplném vyschnutí (po asi 12 hodinách) můžete zahájit stěrkování podkladu.

HYTEC A370 RAPID se nesmí používat:

- jako zábrana proti vlhkosti na podkladech, kde může v důsledku tohoto opatření docházet k rozkladu z důvodu uzavření vlhkosti, např. na potěrech pojených síranem vápenatým (anhydritové potěry) nebo na xyrolitových potěrech a potěrech na bázi magnézia.
- jako zábrana proti vlhkosti u přímého lepení parket. Zde je nutné nanést zábranu s vyšší pevností ve stříhu, např. HYTEC E730 XTREM nebo celoplošně aplikovat stěrku vhodnou na parkety a pro následné lepení použít elastické parketové lepidlo jako např. WOOD H200 ELASTIC.
- jako zábrana zbytkové vlhkosti v betonu, kdy je potřeba použít výhradně HYTEC E730 XTREM.
- u vytápěných potěrů se zvýšenou zbytkovou vlhkostí.

OCHRANA ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:

Prosíme, dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na obalu výrobku a v bezpečnostním listu.

LIKVIDACE ODPADU:

Zbytky výrobku seberte a, pokud možno, zpracujte. Zabraňte vniknutí produktu do odpadu. Zabraňte vniknutí do půdy a půdního podloží. Obal se zbytky tvrdého materiálu likvidujte jako směsný nebo stavební a demoliční odpad.

BALENÍ:

8 x 1,1 kg láhev Č. produktu 30615809
5 kg kanystr Č. produktu 30615807
10 kg kanystr Č. produktu 30615808

SKLADOVÁNÍ:

Lze skladovat 12 měsíců. Chraňte před mrazem. Načaté balení vždy neprodyšně uzavřete.

KÓD GIS:

D1, disperzní přípravný nátěr bez rozpouštědel

EMICODE:

EC 1 PLUS

TECHNICKÉ SPECIFIKACE	
Báze	Polymerní disperze
Barva	Modrá, po vyschnutí transparentní
Objemová hmotnost	1,2 g/cm ³
Teplota při zpracování	+ 18 °C až + 23 °C teplota v místnosti; min. + 15 °C teplota podkladu; max. 75 % vlhkost vzduchu
Nanášení	Váleček z jehněčí plyše s krátkým vlasem
Spotřeba	Penetrace (1:4): cca 25 g/m ² Zábrana proti vlhkosti: cca 60 g/m ² (první vrstva 1:1), cca 120 g/m ² (2.+3. vrstva bez ředění)
Pochozí	Jako penetrace: cca po 1 hodině; jako zábrana proti vlhkosti: cca po 12 hodinách
Připravenost k pokládce	Nejdříve po 4 hodinách u parket
Vhodnost pro podlahové vytápění	Ano - Dodržujte příslušné specifikace a doplňující pokyny Ústředního svazu německých stavitelů.
Čistící prostředek	V nevyšlém stavu: Niboclean Pro.



Tímto návodem Vám chceme co nejlépe poradit na základě našich zkoušek a zkušeností. Záruku pro výsledný efekt v jednotlivých případech přesto nemůžeme převzít, a to pro velké množství variant použití a pro námi neovlivnitelné skladovací i zpracovací podmínky. Doporučujeme proto provést vlastní zkoušky. U těsnících tmelů nelze vyloučit drobné změny zabarvení způsobené UV zářením. Výrobním postupem nelze vyloučit drobné barevné rozdíly mezi šaržemi výrobku. Za absolutní věrnost barev nepřebíráme žádné záruky. Na zakázkách zpracovávejte materiál ve stejné nebo navazující šarži. V případě potřeby je Vám k dispozici náš technicko-obchodní poradenský servis.

Tímto vydáním pozbývají platnost veškerá vydání předchozí.

Vydání: 09. 2020



ANVI TRADE s.r.o.
Bečovská 1273/1,
104 00 Praha 10
Tel. +420 271 096 610
E-mail: anvitrade@anvitrade.cz
www.anvitrade.cz

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16
D-33829 Borgholzhausen
Tel. +49 (0) 5425 801-0
E-mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

