



# GRIP A310 PROJECT

EKONOMICKÁ DISPERZNÍ PENETRACE

## TECHNICKÝ LIST

### CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- univerzální použití
- k okamžitému nanášení
- bez rozpouštědel



### POPIS VÝROBKU:

K okamžitému nanášení připravený disperzní, základní nátěr na bázi syntetické pryskyřice, určený k penetrování savých i nesavých podkladů, jako jsou potěry, betonové stropy, přírodní a umělý kámen, keramické krytiny apod. před stěrkováním. Nepoužívejte na xyrolitový potěr a nedostatečně popískovaný litý asfaltový potěr.

Výrobek je bez obsahu rozpouštědel a pachově téměř neutrální.

### PŘÍPRAVA PODKLADU:

Před pokládkou podlahových krytin musí být podle DIN 18365 a DIN 18356, resp. ČSN 744505 podklad upraven tak, aby byl čistý, trvale suchý, bez trhlin, pevný v tahu a tlaku a po tmelení rovný. Pro ostatní aplikace platí přiměřené podobné předpoklady. Anhydritové potěry (CA) se mechanicky přebrousí a důkladně vysají. Dodržujte předpisy výrobců potěru. Keramická dlažba se umyje základním čisticím prostředkem, potřebně neutralizuje, přebrousí a vysaje. Penetrace, adhezní 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:

Neředěná disperze se rovnoměrně nanáší na podklad (zamezte tvorbě kaluží) a nechá se zaschnout do transparentního filmu. Na podkladech citlivých na vlhkost, stejně jako v případě anhydritového potěru, nechejte penetraci zaschnout nejméně 24 hodin. V případě dřevotřískových desek (typ V 100) vyčkejte nejméně 48 hodin. Potřebujete-li rychlejší postup prací, použijte GRIP A936 XPRESS.

### ČIŠTĚNÍ PRACOVNÍCH POMŮCEK:

Okamžitě po použití vodou.

### SKLADOVÁNÍ:

Uchovávejte v chladu a suchu. Chraňte před mrazem. Skladovatelnost minimálně 12 měsíců.

### DODÁVANÁ BALENÍ:

20 kg kanystr

## 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 odpad.

| TECHNICKÉ SPECIFIKACE  |  |
|------------------------|--|
| Báze                   | Modifikovaná akrylátová pryskyřice   |
| Barva                  | Bílá, po zaschnutí transparentní   |
| Viskozita              | Řídce tekoucí  |
| Spec. hmotnost         | 1,0 g/ml   |
| Teplota při zpracování | Teplota podkladu min. +15 °C, teplota vzduchu min. +18 °C, rel. Vlhkost vzduchu max. 75 %. |
| Spotřeba               | Cca 150 g/m <sup>2</sup> dle povrchu a savosti   |
| Způsob nanášení        | Štětcem, válečkem nebo stříkáním   |
| Doba schnutí           | V závislosti na podkladu   |



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: 11. 2023



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

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

