



# SL A960 VARIO

## DISPERZNÍ STĚRKOVÁ HMOTA

### TECHNICKÝ LIST

#### CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- poddajná konzistence
- k okamžitému použití
- flexibilní po vyschnutí

#### OBLASTI POUŽITÍ

SL A960 VARIO je univerzálně použitelná stěrkovací hmota k celoplošnému stěrkování suchých, podlahových potěrů a dřevotřískových desek, ke stěrkování míst spojů a hlaviček po vrutech, jako zábrana proti změkčovadlům a k vyhlazení povrchu starých PVC a CV podlahovin, k legalizaci a přestěrkování vrstev starých lepidel a k vyhlazení a stabilizaci armovací tkaniny na izolačních podložkách, jako např. BOSTIK NIBOLAY TS 150. Velmi snadné nanášení.



#### PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad, resp. Stávající nášlapné vrstvy musejí být zejména čisté, suché a bez prachu (zbaveny přílnavost snižujících vrstev), tj. musí být odborně připraveny k pokladce podlahové krytiny.

#### ZPRACOVÁNÍ

Stěrkovací hmota SL A960 VARIO je připravena k okamžitému nanášení z vědra. Nanáší se na podklad pomocí hladítka, kdy tloušťka vrstvy 2 mm je cca po 8 hodinách vyschlá pro zatížení chůzí a po cca 24 hodinách připravena pro další montáž podlahové krytiny. Silnější vrstva vyžaduje delší dobu schnutí.

Při stěrkování izolačních podložek se tyto přilepí na podklad nejpozději o 24 hodin dříve. SL A960 VARIO se nanáší v případě jejich tmelení celoplošně hladítkem v takové tloušťce vrstvy, aby izolační podložka nebyla skrze stěrkovou hmotu vidět. Místa spojů je vhodné přetmelit předem. Vyschlá stérka je vhodná pro následné použití disperzních lepidel.

## 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.

### SKLADOVÁNÍ

Chraňte před mrazem. Originální balení lze skladovat přibližně 12 měsíců. Datum výroby: viz potisk č. šarže (1. číslice = rok výroby; 2. a 3. číslice = týden výroby).

### BALENÍ:

Č. produktu 30615597 Vědro 22 kg

### KÓD GIS

D1

### TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Báze materiálu	Disperze syntetické pryskyřice
Dodávaná forma	Pasta k okamžitému nanášení hladítkem
Barva	Světle béžová
Objemová hmotnost	1,4 g/cm <sup>3</sup>
Spotřeba	400 – 1200 g/m <sup>2</sup> dle použití
Teplota zpracování	mezi +15 °C a +25 °C
Pochozí	Po cca 8 hodinách při tl. vrstvy 2 mm
Připravenost k pokládce	Po cca 24 hodinách při tl. vrstvy 2 mm
Vhodnost pro zatížení nábytkovými kolečky	Od 0 mm tloušťky vrstvy (kolečka podle DIN EN 12529)
Vhodnost pro podlahové vytápění	Ano – Dodržujte příslušné specifikace a doplňující pokyny Ústředního svazu německých stavitelů.
Čisticí prostředek	Na nevytvřený materiál: Niboclean Pro nebo voda



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 zbarvení způsobená UV zářením. Výrobním postupem nelze vyloučit drobné barevní 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](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  
[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

