



# VELOSIT® PA 911

Univerzální základní nátěr pro maltu a lepidlo

## OBLAST POUŽITÍ

VELOSIT PA 911 je akrylátový základní nátěr pro běžné podklady, jako jsou sádrokartonové desky, beton a zdivo. Typické oblasti použití zahrnují:

- Primer pod lepidla a malty
- Prachová vazba
- Utěsnění savých povrchů

## VLASTNOSTI

VELOSIT PA 911 je rychle schnoucí akrylátový základní nátěr.

VELOSIT PA 911 splňuje požadavky EN 1504-2 pro impregnaci (I) pro použití dle principu 1 podle EN 1504-9.

VELOSIT PA 911 může být nanesen štětcem nebo válečkem.

- Zlepšení přilnavosti na savých površích uvnitř
- Doba schnutí 1–2 hodiny při 23 ° C, 60 % rel. RF
- Bez rozpouštědel, nízký zápach

## ZPRACOVÁNÍ

### 1.) Příprava povrchu

VELOSIT PA 911 je vhodný pro minerální podklady, jako je beton, zdivo a savé přírodní kameny, ale také pro sádrokartonové nebo sádrovláknité desky.

Podklad musí být zbaven všech separačních látek. Příprava povrchu je podrobně popsána pro příslušné výrobky.

### 2.) Zpracování

VELOSIT PA 911 lze ředit maximálně 3 díly vody v závislosti na savosti podkladu. Produkt naneste válečkem nebo štětcem tak, abyste se vyhnuli tvorbě kaluží.

### 3.) Dodatečné zpracování

VELOSIT PA 911 nevyžaduje žádnou dodatečnou úpravu.

## SPOTŘEBA

V závislosti na drsnosti a savosti povrchu. Typické hodnoty spotřeby jsou 0,03 – 0,1 l /m<sup>2</sup>.

## ČIŠTĚNÍ

VELOSIT PA 911 lze za čerstva odstranit vodou. Po vytvrzení je možné pouze mechanické čištění.

## JAKOSTNÍ ZNAKY

Barva:	bílá
Objemová hustota:	1,01 kg/l
Teplota podkladu:	5–35 °C
Absorpce kapilární vody:	0,1 kg / m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup>
Hloubka průniku**:	> 5 mm
*0,1 l / m <sup>2</sup> na betonu	

## BALENÍ

VELOSIT PA 911 se dodává v 10 kg a 25 kg plastových kbelících.

## SKLADOVÁNÍ

VELOSIT PA 911 lze skladovat v neotevřených originálních baleních po dobu 24 měsíců při teplotě 5–35 °C na suchém místě chráněném před přímým slunečním zářením.

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOST

Respektujte prosím aktuálně platný bezpečnostní list a preventivní opatření pro zacházení s produktem popsaným v tomto dokumentu.

## POZNÁMKY

VELOSIT PA 911 je k dispozici pouze profesionálním pracovníkům.

Všechny popsané vlastnosti výrobku jsou stanoveny v kontrolovaných laboratorních podmínkách podle příslušných mezinárodních norem. Hodnoty stanovené v podmínkách na staveništi se mohou od uvedených hodnot lišit.

Vždy prosím používejte nejnovější verzi tohoto technického listu, který je k dispozici na webových stránkách [www.velosit.de](http://www.velosit.de).

### Výrobce:

VELOSIT GmbH & Co. KG  
Industriepark 5-7  
32805 Horn-Bad Meinberg  
Německo  
[www.velosit.de](http://www.velosit.de)

### Distributor:

ACARA PRAHA s.r.o.  
U Trati 3240/44, 100 00 Praha 10  
[acara@acara.cz](mailto:acara@acara.cz)  
Tel.: +420 232 000 888

Technické informace a pokyny uvedené v tomto datovém listu jsou založeny na znalostech a zkušenostech odboru výzkumu a vývoje naší společnosti a na výsledcích dlouhodobých aplikací výrobku v praxi. Doporučení týkající se použití výrobku jsou poskytovány bez záruky, protože podmínky na místě v průběhu aplikace jsou mimo kontrolu naší společnosti. Uživatel je proto zodpovědný za potvrzení, že vybraný produkt je vhodný pro předpokládané použití. Toto vydání technického listu automaticky ruší všechny předchozí dokumenty týkající se stejného výrobku.