

3. Podlahy a nátery

A. EPOXIDOVÉ

Epoxidový podklad:

EPOXPRIM S : podklad s rozpúšťadlom

EPOXPRIM SF 245: podklad bez rozpúšťadla

Samonivelačná podlaha založená na epoxide:

EPOXFLOOR 80

Štandardná epoxidová podlaha na nasledovné aplikácie: laboratória, sklady, ...
Dobrá chemická odolnosť.

EPOXFLOOR 2280

Epoxidová podlaha s veľmi vysokou chemickou odolnosťou voči kyselinám,
rozpúšťadlám a iným chemickým produktom.
Kontaktujte nás pre ďalšie informácie.

EPOXFLOOR DECO 75

Dekoratívna epoxidová podlaha s dobrou odolnosťou voči UV žiareniu pre kancelárie,
vzorkovne, ...

Vrchný náter založený na alifatickom polyuretáne:

PURTOP 1C

Jednozložkový, bez rozpúšťadla

PURTOP 2C

Dvoezložkový, s rozpúšťadlom

Epoxidový náter:

EPOXCOAT 80

Náter založený na epoxide pre všeobecné použitie

EPOXCOAT 2280

Epoxidový náter s veľmi vysokou chemickou odolnosťou.

B. POLYURETÁN

Epoxidový podklad:

EPOXPRIM S: podklad s rozpúšťadlom

EPOXPRIM SF 245: podklad bez rozpúšťadla

SOL samonivelačný na báze polyuretánu:

PURFLOOR 70

Polyuretánová podlaha s dobrými mechanickými vlastnosťami.

PURFLOOR 40

Vysoko elastická polyuretánová podlaha

PURFLOOR 80

Veľmi tvrdá polyuretánová podlaha

Vrchný náter založený na alifatickom polyuretáne:

PURTOP 1C

Jednozložkový, bez rozpúšťadla

PURTOP 2C

Dvojitý, s rozpúšťadlom

C. VINYLESTER

Podklad:
VINYLPRIIM 230

Podlaha:
VINYLFLOOR 230

Samonivelovacia vinylesterová podlaha na ochranu betónu pred kyselinami, ...

Vrchný náter:
VINYLTOP 230

Vinylesterový vrchný náter

Náter:
VINYLCOAT 230

Vinylesterový náter.

D. POLYUREA

UREA SPRAY 400

Vysoko elastická, vysokokvalitná polyureová membrána s výbornými mechanickými vlastnosťami.

Možné aplikácie:

- Vodotesné membrány na strechy, parkovanie, ...
- Vnútoraná ochrana nádrže.

