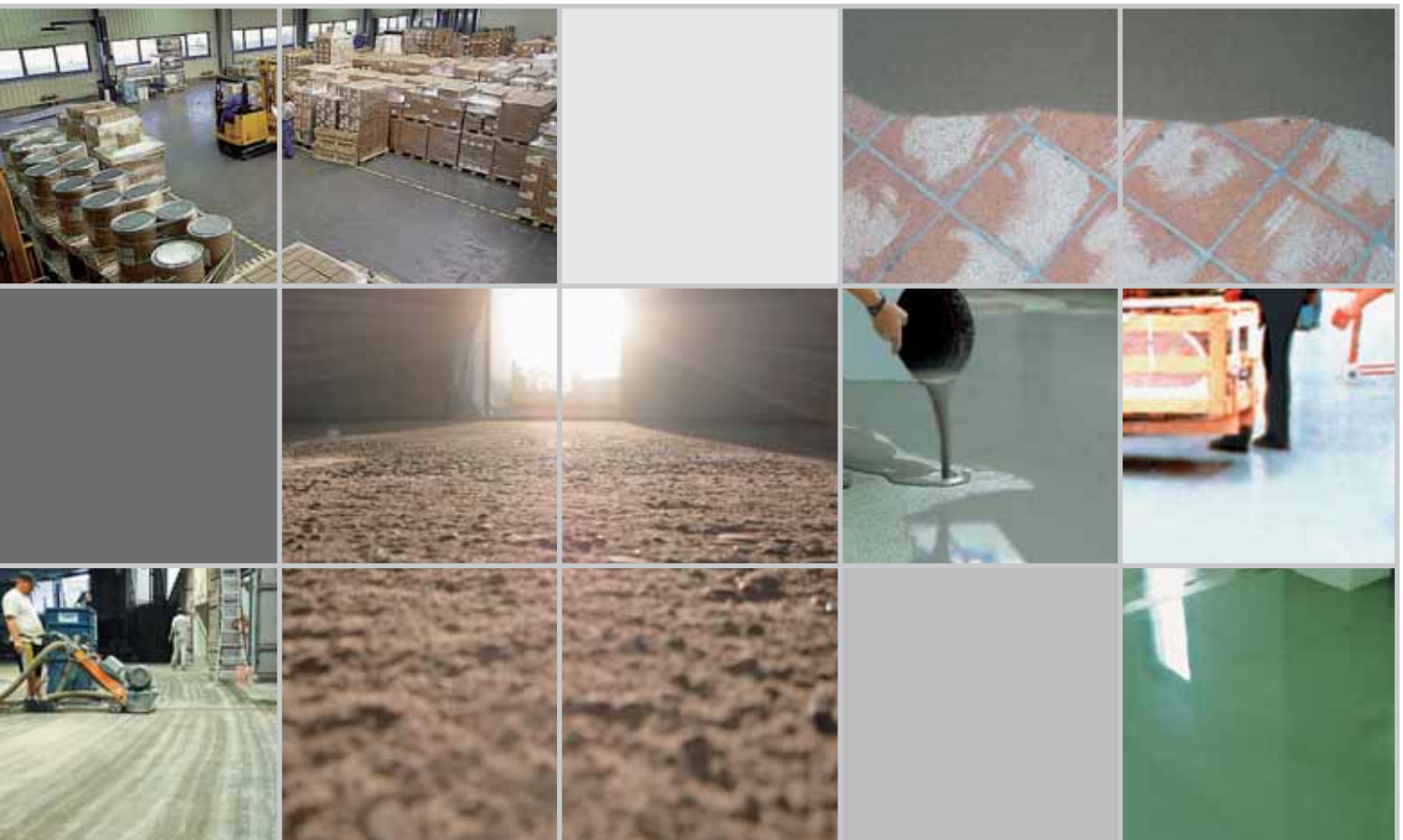


SUSTAVI ZA IZRAVNAVANJE PODOVA

Samonivelirajuće mase za podjednako dobre rezultate



REMMERS-PRONALAZAČ SUSTAVA

Brzo i sigurno do idealne mase za izravnavanje podova

Mi smo zadovoljni tek kad ste Vi zadovoljni. Zbog toga kod preporuke odgovarajuće mase za izravnavanje poda uzimamo u obzir Vaše individualne želje i zahtjeve. Za odabir odgovarajuće mase za izravnavanje podova postoje ukupno dva kriterija. Prvi je željena primjena, kojoj prethodi masa za izravnavanje [1], a drugi je postojeća podloga [2].

Ovisno o podlozi preporučujemo grundiranje [3] koje s masama za izravnavanje podova osigurava optimalnu prionjivost i obradu. Iz te kombinacije u tabeli se mogu naći idealne mase za izravnavanje podova [4]. Osim toga, u tabeli se mogu naći objašnjenja o drugim proizvodnim prednostima.

Ovako to ide:


Ako npr. želite polagati pločice na lijevanom asfaltu, preporučamo Vam grundiranje s Remmers Uniplan-Grund i Bodenausgleichs-masse Uniplan 0/50 za jako dobre rezultate.

1 Koja obloga se na kraju treba izvoditi?




 Lijepljenje pločica, linoleuma, tepiha ili drugih obloga




 Polaganje sustava za premazivanje podova



 Primjena u vanjskom području



 Direktna primjena u industrijskom području

2 Koju vrstu podloge imamo?

Beton, sačmaren	
Beton, frezan i sačmaren	
Cementni estrih	
Beton i estrih u mokrim područjima	
Beton i estrih u vanjskom području	
Grijani estrih	
Lijevani asfalt (unutra, ASIC 10, ASIC 15)	
Estrih sa ostatkom ljepljivosti	
Anhidritni estrih, brušeni	
Magnezitni estrih	
Stare pločice (keramičke obloge)	
Stari epoksi premazi	
Podovi od drvenih obloga	

3 Sljedeći materijal za grundiranje

	Optiplan-Grund
	Optiplan-Grund
	Optiplan-Grund
	Tiefgrund W
	Tiefgrund W
	Optiplan-Grund
	Uniplan-Grund
	Uniplan-Grund
	Tiefgrund W
	Epoxy BS 2000 bezbojni
	Epoxy BS 2000 bezbojni
	Epoxy BS 2000 bezbojni
	Uniplan-Grund

4 Za koja područja primjene trebate sustav za polaganje podova?

Nazovite nas!
Kod pronalaska rješenja važan je financijski okvir i Vaš vremenski plan. Zbog toga preporučamo: Dopusite da Vas savjetuje naš stručni Remmers savjetnik.

Vrijeme čekanja

	1	2	3	4	5
min. 15 min.					
min. 15 min.					
min. 15 min.					
min. 6 sati					
min. 6 sati					
min. 15 min.					
min. 60 min.					
min. 60 min.					
min. 6 sati					
min. 60 min.					
min. 60 min.					¹⁾
min. 60 min.					¹⁾
min. 60 min.					

Daljnja obrada:	Daljnja obrada:	Daljnja obrada:	Daljnja obrada:	Daljnja obrada:
<ul style="list-style-type: none"> ◆ Nakon 4–6 sati mogu se polagati pločice i ploče ◆ Brzo se učvršćuje, prohodno nakon 3–4 sata 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Nakon 16 sati se može premazivati sa WDD-sustavima ◆ Brzo se učvršćuje, prohodno nakon 3–4 sata 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Nakon 4–6 sati mogu se polagati pločice i ploče ◆ Brzo se učvršćuje, prohodno nakon 3–4 sata 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Nakon 16 sati može se premazivati sa WDD-sustavima ◆ Brzo se učvršćuje, prohodno nakon 2–4 sata. 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Nakon 4–6 sati mogu se polagati pločice ili ploče ◆ Brzo se učvršćuje, prohodno nakon 2–4 sata

Promjene u sustavu koje služe tehničkom napretku su pridržane.

1) na Uniplan-Grund



Zastupstvo za RH:
ARP d.o.o.
Zelengradska ulica 71,
Biškupec Zelinski,
10 380 Sveti Ivan Zelina
tel. ++385 1 20 30 720
fax. ++385 1 20 30 728
www.remmers.com.hr

