

Wybierz grunt odpowiedni do Twoich potrzeb

Jaki grunt zastosować zależnie od podłoża

SYTUACJA LUB POTRZEBA

GRUNTY MOŻLIWE DO ZASTOSOWANIA



**Podłoże chłonne,
pyłące we wnętrzach (np. gładź)**

- Gdy podłoże wymywa się lub pęcznieje pod wpływem wody, zastosuj grunt rozpuszczalnikowy:
 - [Dupa-Putzfestiger](#) – Jeśli nie chcesz uciążliwego zapachu
 - [TiefGrund TB](#) – W innych przypadkach
- Jeśli musisz zastosować grunt wodny:
 - [CapaSol RapidGrund](#) – głównie pod farby dyspersyjne lub gdy nie ma pewności czy gładź „gipsowa” na pewno zawiera wystarczającą ilość gipsu
 - [Syllitol RapidGrund 111](#) – głównie pod farby silikatowe lub gdy gładź zawiera wystarczającą ilość gipsu pozwalającą na wiązanie się silikatu



**Podłoże lekko chłonne we wnętrzach
(np. słabe powłoki farb lub szpachli)**

- [OptiSilan TiefGrund](#) – głównie w celu zhydrofobizowania powierzchni, aby zminimalizować ryzyko powstawania pasów po wałku podczas malowania farbą nawierzchniową.
- [Dupa-Putzfestiger](#) – gdy konieczne jest wzmocnienie istniejącej powłoki (uwaga – zbyt słabo przylegające powłoki mogą zostać odspojone, co ułatwi ich usuwanie).



**Podłoże chłonne, niepyłące,
nieporowate (np. tynk cementowo-
wapienny)**

- [CapaSol Konzentrat](#) – tradycyjne rozwiązanie ekonomiczne.
- [Syllitol RapidGrund 111](#) – (najlepiej wcierany pędzlem) tradycyjny układ pod farby silikatowe.
- [OptiSilan TiefGrund](#) – zwarte tynki zwykle nie wymagają wzmocnienia, wystarczy zmniejszyć i wyrównać ich chłonność. Grunt hydrofobizuje powierzchnię. W efekcie farba nawierzchniowa jest dłużej mokra – brak pasów po wałku.



**Podłoże chłonne, lekko porowate lub
piaszczące (np. tynk zewnętrzny)**

- [OptiSilan TiefGrund](#) – sklejący ziarna i hydrofobizujący powierzchnię (również na cegły wapienno-piaskowe).
- [Dupa-Putzfestiger](#) – rozpuszczalnikowy, również na ocieplenia ze styropianem.
- [CarboSol Grund](#) – grunt hydrofobizujący, najczęściej używany na elewacjach, do systemu Carbon.



**Podłoże chłonne, porowate
(np. beton komórkowy)**

- [Capaplex](#) – wielkocząsteczkowy, słabopenetrujący.



**Podłoże słabe, skredowane,
z sadzami, z wysoleniami, spękane,
kruche cegły itp.**

- [Dupa-Putzfestiger](#) – sklejący nawet pojedyncze cząsteczki wysoleń (odspajający też stare nieprzyczepne powłoki farb).



**Chcesz wzmocnić odporność na
szorowanie istniejących, słabych
powłok farb wewnętrznych**

- [Capaplex](#) – nałożony nawierzchniowo na istniejącą powłokę.