



GŁADŹ GIPSOWA 601

Biała gładź gipsowa

Parametry:	Zaprawa przeznaczona do ręcznego i maszynowego wykonywania gładzi na ścianach i sufitach wewnątrz pomieszczeń. Nadaje się do wykonywania idealnie gładkiej warstwy pod farby lub tynki szlachetne na ścianach i sufitach z tynkami cementowo-wapiennymi, tynkami gipsowymi itp lub wykonanych z płyt gipsowo-kartonowych.
Cechy produktu:	Gładka powierzchnia Łatwa w obróbce Wysoka przyczepność Bezskurczowa Biała Do stosowania ręcznego i maszynowego
Skład:	<ul style="list-style-type: none">• Gips budowlany• Wypełniacze mineralne• Dodatki uszlachetniające
Sposób użycia:	
Warunki wykonywania prac:	Stosować w temperaturach od +5°C do +25°C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Do wykonywania gładzi należy przystąpić po okresie osiadania, skurczu i schnięcia murów i elementów betonowych. Podłoża pod gładzie powinny być trwałe, sztywne, nie odkształcające się.
Przygotowanie podłoża:	Podłoża muszą być oczyszczone i odpowiednio przygotowane. Objawy agresji biologicznej na podłożach zlikwidować za pomocą środka SEPTOBUD 1008. Miejsca połączeń różnego rodzaju podłoży, bruzdy instalacyjne i inne miejsca narażone na spękanie konstrukcyjne zazbroić siatką z włókna szklanego. Elementy metalowe mogące mieć styczność z tynkiem zabezpieczyć przeciwkorozyjnie.
Rodzaje podłoża:	Tynk cementowo-wapienny: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 Tynk gipsowy: zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 Płyty gipsowo-kartonowe: zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 Betony, żelbet: zagruntować środkiem GRUNTOBET 310
Przygotowanie produktu:	Suchą mieszankę należy zarobić z wodą za pomocą mieszadła, w proporcji 0,44l wody na 1kg zaprawy(8,8l na worek 20kg) Odstawić na 5 minut i wymieszać ponownie. W razie potrzeby, zależnie od warunków skorygować delikatnie ilość dodawanej wody. Stwardniałej zaprawy nie mieszać z wodą, ani ze świeżym materiałem.
Sposób użycia:	Po całkowitym wyschnięciu gładzi, nierówności zeszlifować papierem lub siatką ścierną. Ewentualne niedokładności, oczyścić dokładnie z pyłu i ponownie wykonać gładź.
Uwagi wykonawcze:	Po zakończeniu prac pomieszczenie wentylować
Przechowywanie:	Maksymalnie 9 miesięcy w miejscach suchych i w nieuszkodzonych opakowaniach fabrycznych.



GŁADŹ GIPSOWA 601

Biała gładź gipsowa

Parametry techniczne

Zużycie	ok. 1,0 kg/m ² na 1 mm grubości warstwy zaprawy
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 2,0 N/mm ²
Wytrzymałość na zginanie	≥ 1,0 N/mm ²
Początek wiązania	> 20 min
Uziarnienie, odsiew 1500 μm	0%
Reakcja na ogień	A1

Wskazówki ogólne:

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania.

Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP.

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.