



### ZASTOSOWANIE:

Grunt Silikatowy przeznaczony jest do gruntowania i wzmacniania porowatych, bardzo chłonnych podłoży mineralnych takich jak: tynki cementowe i cementowo-wapienne, beton oraz cienkowarstwowe tynki mineralne w systemach ociepleń FOVEO TECH S i FOVEO TECH W - przed malowaniem Farbą Fasadową Silikatową FT 20. Szczególnie polecany jest do podłoży świeżych (np. 3-dniowych) jak również renowacji starych fasad. Na skutek reakcji chemicznej grunt trwale łączy się z podłożem, wyrównuje jego chłonność, zwiększa przyczepność farby silikatowej. Obniża nasiąkliwość podłoża, tworzy powłoki paroprzepuszczalne zabezpieczające przed powstawaniem przebarwień. Służy także jako rozcieńczalnik Farby Fasadowej Silikatowej FT 20 i Tynku Silikatowego TT 20.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże powinno być suche, mocne, oczyszczone z kurzu, pozbawione zanieczyszczeń oraz wolne od agresji biologicznej (grzyby, pleśń, mchy), chemicznej itp. Wszelkiego rodzaju zabrudzenia należy oczyścić wodą pod zwiększonym ciśnieniem. Stare tynki i powłoki malarskie o słabej przyczepności należy usunąć. Ubytki uzupełnić Zaprawą Klejącą KS 10, KU 11, KW 12 lub standardową zaprawą tynkarską. Świeże tynki cementowe lub cementowo-wapienne malować nie wcześniej niż po 5 dniach od ich wykonania, beton zaś nie wcześniej niż po upływie 28 dni, w systemie ociepleń tynk mineralny wysezonować min. 3 dni. Wszystkie podłoża muszą mieć ustabilizowaną wilgotność oraz zakończony proces twardnienia.

### SPOSÓB UŻYCIA:

Preparat w postaci handlowej jest wyrobem gotowym do użycia – nie rozcieńczać i dodawać jakichkolwiek substancji. Nakładać pędzlem lub wałkiem jedną warstwę. Na podłoża bardzo chłonne i słabe zaleca się naniesienie drugiej warstwy preparatu poprzecznie do pierwszej na jeszcze wilgotną warstwę pierwszą. Po ok. 12 godzinach od zakończenia nakładania ostatniej warstwy można malować Farbą Fasadową Silikatową FT 20.

### UWAGI / ZALECENIA:

Nie mieszać z gruntami innego typu. Stosować przy temperaturze podłoża i otoczenia od +10°C do +25°C. Nie nakładać na nagrzane podłoże. W trakcie pracy oraz podczas wysychania należy bezwzględnie unikać bezpośredniego nasłonecznienia, silnego wiatru, działania deszczu. Chronić wymalowaną powierzchnię do czasu wyschnięcia za pomocą folii lub gęstej siatki osłonowej. Narzędzia bezpośrednio po użyciu umyć wodą. Podczas malowania dokładnie zabezpieczyć powierzchnie metalowe, szklane, klinkierowe, drewniane, lakiernicze znajdujące się w pobliżu, gdyż alkaliczne właściwości gruntu mogą spowodować ich trwałe uszkodzenia.

Prace prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, normami i przepisami BHP. W przypadku łączenia gruntu z wyrobami innych Producentów, nie ponosimy odpowiedzialności.

### PRZECHOWYWANIE:

12 miesięcy w szczelnie zamkniętych opakowaniach. Temperatura przechowywania od +5°C do +30°C. Chronić przed mrozem i nasłonecznieniem.

### ZUŻYCIE:

do 5 m<sup>2</sup>/l w zależności od właściwości podłoża, przy jednokrotnym malowaniu.

### KLASYFIKACJA BEZPIECZEŃSTWA:

Produkt alkaliczny. Zastosować środki ostrożności podczas manipulowania opakowaniami i pracy z produktem. Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry. Przy bezpośrednim lub dłuższym kontakcie z produktem może wystąpić podrażnienie oczu i skóry. Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Chronić przed dziećmi. Odpad produktu i opakowanie po produkcie przekazać do utylizacji.

Limit zawartości LZO dla tego produktu: kat. (A/h/FW), max. 30 g/l (2010). Produkt zawiera max 30 g/l.

### DOKUMENTACJA TECHNICZNA:



Produkt wchodzi w skład Zestawów wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemami: FOVEO TECH S objętego Aprobatacją Techniczną ITB AT-15-8290/2010, FOVEO TECH W objętego Aprobatacją Techniczną ITB AT-15-8291/2010.

Deklaracje Zgodności: nr 01/FTS/2010 z dnia 31.03.2010 r., nr 02/FTW/2010 z dnia 31.03.2010 r.

Certyfikaty Zakładowej Kontroli Produkcji: nr 006/Z z dnia 31.03.2010, nr 0038/Z z dn. 31.03.2010, nr 0407/Z z dn. 31.03.2010

### OPAKOWANIA:

kanistry 5 l