

## Poliuretanowa masa uszczelniająca- SOLIDO GRAVIT 630

### Opis:

**POLIURETANOWA MASA USZCZELNIAJĄCA GRAVIT 630** - jest jednokomponentowym wyrobem, utwardzającym się poprzez reakcję z wilgocią znajdującą się w powietrzu. Służy do elastycznego łączenia kamieni ze sobą oraz innymi materiałami. Tworzy mocną i elastyczną powłokę, nie kurczy się i nie pęka. Poliuretanowa masa uszczelniająca GRAVIT 630 jest odporna na wodę oraz działanie czynników atmosferycznych, z wyjątkiem stosunkowo niskiej odporności na UV.

### Zastosowanie:

Poliuretanową masę uszczelniającą GRAVIT 630 zaleca się do klejenia elementów kamiennych, uszczelniania i fugowania łączeń kamienia.

### Przygotowanie powierzchni:

Powierzchnia przed nałożeniem powinna być czysta, sucha i odtłuszczona.

### Zasady postępowania:

Przeciąć tubę i przyciąć końcówkę aplikatora tak aby uzyskać odpowiednią średnicę wyciskania. Po usunięciu metalowego dna i środka pochłaniającego wilgoć można rozpocząć wyciskanie przy użyciu pistoletu ręcznego lub pneumatycznego. Aby uzyskać najlepszy rezultat zaleca się stosowanie produktu w temperaturze od +5 °C do +35°C.

### Czasy schnięcia:

Powierzchniowa suchość powłoki - około 60 minut w 20°C  
Czas utwardzania przy grubości 3-4 mm - 24 godz.

### Zawartość lotnych związków organicznych:

LZO dopuszcz. (kat. B/5) = 840g/L  
LZO= 140g/L

Zawartość lotnych związków organicznych (LZO) zgodna z:  
Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2007r. (Dz. U. z dnia 24 stycznia 2007r) i  
Dyrektywą UE 2004/42/CE z 21 kwietnia 2004r. Dyrektywą UE 2004/42/CE z 21 kwietnia 2004r.

### Kolor:

Czarny, szary, biały.

### Czyszczenie sprzętu:

Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych THIN 850 lub rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych.

### Warunki i czas przechowywania:

Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.  
Poliuretanowa masa uszczelniająca GRAVIT 630 : 8 miesięcy w 20°C.

### Przepisy BHP:

Podane w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dla danego wyrobu.

### Opakowanie:

Masa uszczelniająca GRAVIT 630 dostarczana jest w opakowaniach jednostkowych o pojemności 310ml.