

**Dane techniczne**

Zmiana daty:12.01.2021 - Strona1/1

**Primer G**

toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki (www.weicon.de).

**Dostępne rozmiary pojemników:**

10809050 Primer G 50 g

**Akcesoria**

13955050 Specjalna tkanina ,

**nadający się do różnych materiałów gumowych**

2-składnikowy podkład gruntujący jest przeznaczony do wstępnej obróbki różnych materiałów gumowych i powierzchni metalowych przed zastosowaniem uretanów WEICON.

**Dane techniczne**

Bazis	Uretan
Barwa	żółtawo-przezroczysty
Proporcje mieszania żywica/utwardzacz ciężar	32:1
108_LMAnt	40 - 60 %
Lepkość mieszanki	0,95 g/cm <sup>3</sup>
Lepkość w +20 °C (+68 °F) Brookfield	40 mPa·s
Czas otwarty w +20°C	15 Min.
Powłoka poliuretanowa	od 30 do 60 Min.

**Obróbka**

Podkład gruntujący Primer G jest systemem dwuskładnikowym, który przed aplikacją musi być najpierw wymieszany. W tym celu należy całkowicie wlać zawartość do butelki, a następnie zamknąć ją i wstrząsać przez około dwie minuty. Nałożyć podkład Primer G na czystą i suchą powierzchnię i rozprowadzić równomiernie bezpośrednio pędzlem. Po ok. 30 - 60 minutach następuje odparowanie podkładu i następnie można go pokryć uretanem 85. Do obróbki zalecamy temperaturę otoczenia +20°C przy wilgotności względnej poniżej 85%.

**Okres przydatności**

WEICON Primer, okres trwałości w zależności od typu w stanie nieotwartym i przechowywanie w normalnym klimacie (+23°C i 50 % wilgotności względnej powietrza) jest 6 miesięcy.

**Bezpieczeństwo i zdrowie**

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa,

**Uwaga**

Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszym prospekcie nie stanowią cech gwarantowanych. One są oparte na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są one jednak wiązane z powodu nie znanych specjalnych warunków aplikacji i warunków przetwarzania nie możemy być odpowiedzialni za przestrzeganie. Gwarancja może być udzielona tylko na niezmiennie wysoką jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu ustalenia, czy określony produkt ma pożądane właściwości. Roszczenie z tego wynikające jest wykluczone. Procesor ponosi wyłączną odpowiedzialność za nieprawidłowe lub niewłaściwe użytkowanie.

WEICON GmbH & Co. KG  
(Siedziba główna)  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca  
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr  
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com  
www.weicon.com.ro

www.weicon.de WEICON  
SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz  
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es  
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone (+39) 0102924871  
info@weicon.it  
www.weicon.it