

NEXAN

MASA SZPACHLOWA



ZASTOSOWANIE

Gotowa do użycia masa na bazie polimeru akrylowego do wykonywania gładzi wewnątrz pomieszczeń także o podwyższonej wilgotności użytkowej. Nadaje się do wykonywania idealnie gładkiej warstwy pod farby akrylowe, lateksowe, emulsyjne itp. tynki szlachetne. Do ścian i sufitów z tynkami cementowo-wapiennymi, gipsowymi, gipsowo-wapiennymi, wapiennymi itp lub wykonanych z płyt gipsowo-kartonowych. Przeznaczona do nakładania ręcznego i maszynowego.

WŁAŚCIWOŚCI

- ✓ Gładka powierzchnia
- ✓ Łatwy w obróbce
- ✓ Wysoka przyczepność
- ✓ Wodoodporny
- ✓ Elastyczny
- ✓ Do aplikacji maszynowej.
- ✓ Możliwość obróbki na mokro (bezpyłowo)

SPOSÓB UŻYCIA

Po przemieszaniu masę nanosić pacą ze stali nierdzewnej warstwą o grubości max. 2mm i wygładzić. W razie potrzeby po wyschnięciu poprzedniej warstwy nanosić kolejną. Po całkowitym wyschnięciu gładzi, nierówności zeszlifować papierem lub siatką ścierną. W przypadku obróbki "na mokro" (bezpyłowej) do zacierania pacą z gąbką przystąpić po wstępnym związaniu warstwy gładzi - po około 3 godzinach. W razie potrzeby bezpośrednio przed zacieraniem delikatnie zwilżyć czystą wodą.

DANE TECHNICZNE

Maksymalna grubość warstwy: 2 mm

Przyczepność $\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$

Temperatura przygotowania masy oraz podłoża i otoczenia w trakcie prac: od $+5^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$

Czas wysychania w temperaturze $+20^\circ\text{C}$ 2 h

DANE WYKONAWCZE

Temperatura stosowania (powietrza, materiałów, wody): $+5^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. Szczegółowe wskazówki znajdują się w karcie charakterystyki.

ZUŻYCIE

Na warstwę około ok. 1,9 kg na 1 m^2 na 1 mm.

OPAKOWANIA

Produkt pakowany jest w wiaderka 5 kg, palety po 100 sztuk, wiaderka 15 kg, palety po 55 sztuk i wiaderka 25 kg, palety po 33 sztuki.

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu w nieuszkodzonym opakowaniu i temperaturze od $+5^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$.

NEXAN

MASA SZPACHLOWA



DOKUMENT ODNIESIENIA

EN 15824:2017 Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych na spoiwach organicznych.