



PAD DO GRUNTOWNEGO CZYSZCZENIA Z PIANKI MELAMINOWEJ : „ SUPERPAD”

1.OPIS:

Pad z pianki melaminowej Basotect firmy BASF do narzędzie do maszynowego i ręcznego gruntownego czyszczenia posadzek mikroporowatych, takich jak płytki gresowe i ceramiczne oraz innych gładkich i twardych powierzchni typu terazzo, lastryko, tarket, linoleum, beton. SUPER PADY przyspieszają proces doczyszczenia najbardziej zabrudzonych podłóg. Dzięki swoim właściwościom skracają czas potrzebny na doczyszczenie posadzek, redukują potrzebę stosowania agresywnych środków czyszczących.

W porównaniu do zwykłych padów lub szczotek czyszczących, stosowanie padów z pianki melaminowej zwiększa nawet kilkukrotnie wydajność pracy oraz znacząco redukuje koszty maszynowego czyszczenia podłóg.

2.Podstawowe cechy:

- Wysoka chłonność wody i zanieczyszczeń w niej zawartych
- Wysoka zdolność twardych i sprężystych mikrowłókien pianki melaminowej do penetracji mikroporów posadzki
- Certyfikat Öko-Tex Standard 100 dla pianki melaminowej Basotect
- Kolor pianki: jasnoszary lub biały
- Możliwość pracy padami z pianki melaminowej maszyną czyszczącą o obrotach maks. 350 obr./min.

3.Budowa:

- Pianka z żywicy melaminowej - 15mm
- Pianka poliuretanowa - 5 mm
- Fibra poliestrowa 3-5 mm

Dostępny w rozmiarach: 11"-20" (cale)

Grubość pada: 25 mm +/- 2mm

Gęstość objętościowa pianki w oparciu o EN ISO 845 - 9-10 kg/m

4.Odporność użytej pianki na większość środków chemicznych za wyjątkiem silnych kwasów takich jak: kwas solny, kwas siarkowy, kwas fosforowy, kwas mrówkowy (90%), kwas cytrynowy (5%) Wytrzymałość pianki na zgniatanie/ściskanie wg. metody sprawdzania BASF - > 45 N

5.Opakowania:

- Opakowanie dla padów maszynowych - karton – 5 sztuk
- Opakowanie dla padów ręcznych o rozm. 9,5 cm x 18,5 cm - folia - 5 szt.
- Opakowanie dla padów ręcznych o rozm.11cm x 25,5 cm - folia - 5 szt.
- Opakowanie dla padów ręcznych (bez fibry lub z fibrą poliestrową) o rozm. 6,2 cm x10,6 cm x 2,8 cm - folia - 10 szt.

6.Ekologia:

Pady z melaminy redukują potrzebę stosowania agresywnych środków czyszczących, można czyścić tylko wodą.