



UNIWERSALNY KLEJ MONTAŻOWY 49A

Dane techniczne:

Konsystencja:	Pasta
System utwardzania:	Wysychanie fizyczne i krystalizacja
Czas schnięcia otwartego:	Max. 15 minut (przy 20°C/65 % RH)
Ciężar właściwy:	1,23 g/cm ³
Odporność termiczna (po wyschnięciu):	od - 20°C do + 60°C
Temperatura aplikacji:	od +5°C do +30°C

**Charakterystyka:**

Szybkoschnący klej montażowy na bazie kauczuku syntetycznego, zawierający nieagresywne rozpuszczalniki. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do wszelkich podłoży budowlanych za wyjątkiem teflonu, PE i PP, może być bezpiecznie stosowany do polistyrenu i delikatnych materiałów dekoracyjnych.

Wypełnia i niweluje niewielkie nierówności podłoża. Po utwardzeniu wodoodporny.

Zastosowanie:

- mocowanie listew, profili, paneli dekoracyjnych z polistyrenu i poliuretanu, korka, drewna, tworzyw sztucznych, płyty wiórowej i wełny mineralnej do cegły, betonu, tynku i metali,
- awaryjne klejenie płytek ceramicznych, uchwytów, itp.

Normy i certyfikaty:

Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL NV, zgodnie z wymogami systemu kontroli jakości ISO 9001.2000.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.

Opakowanie:

Kartusze 310 ml - 12 szt. w kartonie.

Przechowywanie:

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

Sposób użycia:

- powierzchnie klejenia muszą być czyste, suche i odtłuszczone,
- klej nałożyć pasmami lub punktowo na jedną z klejonych powierzchni,
- złączyć spajane elementy i natychmiast je rozłączyć,
- odczekać ok. 15 minut dla odparowania rozpuszczalnika i ponownie złączyć obie klejone części, silnie dociskając,
- narzędzia i świeże zabrudzenia czyścić benzyna lakową.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu kleju 49A przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- może wywołać podrażnienia oczu,
- dobrze wietrzyć pomieszczenie,
- w przypadku kontaktu ze skórą przemyć natychmiast wodą,
- unikać kontaktu ze skórą.