

HANNO
SYSTEMY USZCZELNIEŃ
KARTA TECHNICZNA

SPECJALNY KLEJ MONTAŻOWY

Opis produktu: Elastyczny klej budowlany, dyspersja akrylowa, nie zawiera rozpuszczalników. Wiąże poprzez odparowanie wody.

Właściwości produktu:

- Może być stosowany do wielu podłoży
- Gotowy do użycia
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Może być malowany

Opakowania: Tuba 310 ml

Kolor: biały.

Zastosowanie: Do przyklejania płytek ceramicznych, paneli drewnianych, listew cokołowych, parapetów, zabezpieczonych przed korozją elementów metalowych, elementów z tworzyw piankowych (np. płyt dźwiękochłonnych Hanno Tect) itp. do cegły, betonu, tynku, zapraw i drewna.

Sposób użycia: Klejone powierzchnie muszą być czyste i nośne. Podłoże może być wilgotne jednak nie mokre. Bardzo chłonne podłoża należy zagruntować klejem rozpuszczonym w wodzie w proporcji 1 część kleju i 2 części wody. Nanosić klej na jeszcze wilgotny grunt. Nie należy pracować w deszczu, w czasie mgły lub w bardzo wysokiej wilgotności powietrza. Wysoka wilgoć (powyżej 65%) powstrzymuje proces wiązania a nawet może zatrzymać wiązanie kleju. Nie stosować w mokrych pomieszczeniach. Podłoża zawierające masy bitumiczne, gips, niezabezpieczone przed korozją metale i niektóre tworzywa (PE i PP) nie nadają się dołączenia klejem. Nie stosować kleju w okolicach gruntu i obszarów trwale wilgotnych. Jedno z klejonych podłoży musi być wystarczająco chłonne.

Klejenie: Odciąć końcówkę tuby, nakręcić dyszę i ściąć do żądanej grubości. Nakładać klej punktowo lub pasami w żadnym wypadku nie na całą powierzchnię. Nanosić klej na jedną z klejonych powierzchni. Docisnąć klejone elementy i pozostawić do wyschnięcia. Elementy można obciążać dopiero po wyschnięciu.

Zużycie: Zależy od materiału. Średnio od 0,25 kg do maksimum 0,5 kg/m². Grubość warstwy kleju 0,5 do 1 mm.

Usuwanie kleju: Świeży klej może być usunięty wodą. Po związaniu można go usunąć mechanicznie lub rozpuszczalnikiem.

Dane techniczne:

Gęstość	1,2 - 1,4 g/cm ³
Klasa palności	B 2
Czas tworzenia naskórka	do 10 min
Czas utwardzania	1 do 3 mm na dzień
Trwała rozszerzalność	15%
Możliwość malowania	tak
Odporność na temperatury po związaniu	-40 do +85° C
Temperatura pracy	+5 do +40° C
Okres przechowywania	24 miesiące od daty produkcji

Produkcja:

Hanno-Werk GmbH
AUSTRIA

Dystrybucja:

HANPOL
Kraków
ul. Żabiniec 43
Tel. 012/4163636
Fax 012/4163505