



Sanace s dlouhodobou jistotou

...kvalita, která se vyplatí!



Enke-Contact

**Univerzální lepidlo
pro stavební hmoty
s rychlým vytvrdenutím**

www.enke-werk.de

ENKE-CONTACT - technické údaje

Popis produktu:

ENKE-CONTACT je mnohostranně použitelné lepidlo a těsnící látka na bázi MS – polymerů. Produkt je UV stabilní, bez zápachu, bez přítomnosti silikonu a izokyanátů. ENKE-CONTACT tvrdne díky vlhkosti vzduchu s nepatrným smrštěním do podoby trvalé elastické hmoty.

Oblasti použití:

Těsnění pro zasklívací systémy, pro spojovací spáry na stavbách, konstrukční lepení materiálů ze dřeva, kombinace lepení s látkami jako jsou umělé hmoty, beton, kámen, mramor a přírodní kámen, dekoracní desky, obložení stěn, panely, dřevěné lišty, okenní parapety, izolační materiály, stavba a renovace schodišť. Lepená izolace nejrůznějších materiálů.

ENKE-CONTACT nemůže být použit u pohyblivých spár, spojů pod vodou, u palivových nádrží, na asfaltovém základu, jakož i na PP, PE a teflonu.

Pokyny pro použití:

Slepované substráty musí být bez prachu, tuku, oleje a zároveň pevné a nosné. Před použitím obrousit. Barvy, laky a použité umělé hmoty musí být snášenlivé s ENKE-CONTACT. Prosíme provést předběžné zkoušky na přezkoušení přilnavosti.

Všeobecně lze konstatovat, že ENKE-CONTACT přilne ke všem stavebním materiálům jako sklo, glazované povrchy, smalt, epoxidové, polyestery, tvrzené PVC a lakované sklo. Spáry mohou být přeleštěny jednoprocenčním mýdlovým roztokem. Lepení provádějte pomocí vertikálně nanesených pásů s odstupem 10 cm.

Počet / odstup pásů lepidla závisí na požadované síle přilnavosti. V každém případě je nutné zachovat meziprostor pro výměnu vzduchu.

Skladovatelnost:

6 měsíců, v neotevřeném originálním obalu v rozmezí +5°C a +25°C. Chraňte před horlkem!

Chemická báze:	MS – polymer
Hustota:	cca 1,5 g/ml/20°C
Konzistence:	pastovitá, soudržná
Doba otevřeného schnutí:	cca10 minut (23°C / 55% rel. vlhkost vzduchu)
Vytvrzení:	vrstva cca 2 mm – 24h (23°C/55% rel. vlhkost vzduchu)
Tvrdost – Shore A:	cca 50 – 55
Tažnost při přetržení: (DIN 53504)	250 %
Modul: 100% (DIN 53540)	1,7 N/mm ²
Pevnost v tahu: (DIN53540)	2,5 N/mm ²
Přípustná roztažnost:	+/- 20%
Teplota při použití:	min. > 5 °C max. 40 °C
Stálost:	- 40°C až +100°C ve vytvrdlém stavu
Forma dodání:	425 g PE – kartuše 20 kartuší / kartón

Zvláštní pokyny:

ENKE-CONTACT nepodléhá označení jako nebezpečný produkt. Přesto je nutné dodržovat některá bezpečnostní pravidla:

- nesmí se dostat do rukou dětem
- zabránit styku s pokožkou

Tyto údaje odpovídají dnešnímu stavu našich poznatků, jsou nezávazné a bez záruky vlastností ve smyslu nejnovějších právních ustanovení Spolkového soudního dvora (BGH) a neosvobožují od přezkoušení našich produktů v souvislosti s jejich vhodností pro předpokládaný účel použití na vlastní odpovědnost. Za následné škody nepřebírá ENKE žádnou odpovědnost!