




KÖSTER BD Flexible Tile Adhesive - Adeziv flexibil pentru placări ceramice

- CE - certificat în acord cu ETAG 022 ca parte componentă a Sistemului Koster BD

Adeziv mineral monocompent, flexibil, pentru toate materialele de construcții minerale

 2007-CPR-E.4241-I/2013	KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich 09 B 540 ETAG 022-1 Membrană etanșă la apă în combinație cu acoperire pentru zonele umede ETA-09/0199
	Capacitatea de sigilare a fisurilor Forța de aderență Capacitatea de închidere a rosturilor Etanșeitatea în jurul penetrărilor Rezistență la temperatură Rezistența la apă Rezistență la alcalinitate

Caracteristici

KÖSTER BD Flexible Tile Adhesive este un adeziv monocompent, flexibil, universal, cu aderență foarte bună la toate materialele minerale.

Date Tehnice

Densitatea uscată	1.7 g / cm ³
Culoare	gri
Rezistența la compresiune (28 zile)	> 20 N / mm
Rezistența la rupere prin înconvoiere (28 zile)	> 4 N / mm ²
Rezistența la tracțiune adezivă (după 28 zile)	> 1 N / mm ²

Domenii de Aplicare

KÖSTER BD Flexible Tile Adhesive este destinat a fi utilizat ca adeziv pentru placaj ceramic, ca parte a sistemului BD KÖSTER, sistem care este certificat conform ETAG 022. KÖSTER BD 20 Flexible Tile Adhesive este destinat pentru lipirea tuturor materialelor de construcții minerale (cărămidă var-nisip, blocuri ușoare pentru construcție, gresie, placaje ceramică etc. Nu este destinat aplicării directe pe substraturi de ipsos.

Strat suport

În sistemul BD KÖSTER care este certificat conform ETAG 022, KÖSTER BD Adeziv Flexibil este aplicat pe partea superioară a stratului de impermeabilizare KÖSTER BD 50. Suportul trebuie să fie uscat și curat, fără urme de ulei și grăsimi și alte substanțe care inhibă aderența, non-alunecos și solid.

Aplicare

Mixati un sac (25 kg) de KÖSTER BD Flexible Tile Adhesive cu aproximativ 6 litri de apă, depinde de consistența dorită a materialului. Puneți cantitatea de apă în malaxor, apoi adaugați pulberea în porții în

timp ce mixati, folosiți un malaxor cu rotații lente (max 400 rpm) până se omogenează și materialul ajunge la consistența dorită. Aplicați mortarul proaspăt cu un spaclu, fier de glet, fier de glet cu dinți sau cu instrumente similare cu acestea. Materialul poate fi aplicat în straturi de 2-5 mm.

Consum

aprox. 1.7 kg / m ² per mm grosime de strat
Cu fier de glet de 4 mm: aprox. 3.4 kg / m ²
Cu fier de glet de 6 mm: aprox. 5.1 kg / m ²
Cu fier de glet de 8 mm: aprox. 6.8 kg / m ²

Curățare

Curățați uneltele imediat după folosire cu apă.

Impachetare

B 540 025 25 kg sac

Depozitare

Depozitați materialul în spații uscate și ferite de îngheț, în ambalajele originale sigilate, minimum 6 luni

Siguranta

Evitați contactul cu ochii. Purtați ochelari de protecție în timpul procesării materialului.

Produse înrudite

KÖSTER BD 50 Primer - Amorsă	Numar articol B 190 005
KÖSTER BD 50 - Material hidroizolant	Numar articol B 290 010
KÖSTER BD Inside Corner - BD Colț interior	Numar articol B 932 001
KÖSTER BD Outside Corner - BD Colț exterior	Numar articol B 933 001
KÖSTER BD Wall Sleeve - BD Manșon perete	Numar articol B 934 001
KÖSTER BD Floor Sleeve - BD Manșon pardoseală	Numar articol B 935 001

Informațiile conținute în această fișă cu date tehnice se bazează pe rezultatele cercetării noastre și pe experiența noastră practică în domeniu. Toate datele de testare sunt valori medii, care au fost obținute în condiții definite. Aplicarea corectă și, prin urmare, eficiență și de succes a produselor noastre nu face obiectul controlului nostru. Instalatorul este responsabil pentru corecta aplicare în conformitate cu luarea în considerare a condițiilor specificate ale site-ului de construcție și pentru rezultatele finale ale procesului de construcție. Acest lucru poate necesita alinierea la recomandările menționate aici privind cazurile standard. Specificațiile făcute de către angajații noștri sau de reprezentanții care depășesc specificațiile cuprinse în prezentul ghid tehnic necesită o confirmare în scris. Standardele valabile pentru testare și instalare, orientările tehnice și normele de tehnologie recunoscute trebuie să fie respectate în permanență. Garanția poate fi aplicată și, prin urmare, se aplică numai la calitatea produselor noastre în scopul respectării termenilor și condițiilor noastre, nu însă pentru aplicarea lor eficientă și de succes. Acest ghid a fost revizuit tehnic; toate versiunile precedente sunt invalide.