

WAKOL KB 185 Banda adeziva pentru plinta, 50 mm

Informații tehnice

Domeniul de utilizare

Bandă adezivă cu ambele părți adezive, cu țesătură din fibre pentru lipirea

- soclu de mochetă îmbinat cu diferite dotări pe partea posterioară
- plinte moi (până la 60 mm)
- plinte din cauciuc (până la 60 mm)

în zona interioară.

Proprietăți speciale



1)



2)

- rezistență ridicată la uzură
- rezistență ridicată la plastifianți
- Pentru suporturi structurate cu o granulație de până la maximum 1,5 mm

1) Conform criteriilor GEV încadrat în clasa EMICODE EC1 PLUS: emisii extrem de reduse

2) Clasa de emisii conform legislației franceze

Date tehnice

Baza de materii prime:	Poliacriilați, țesătură cu fire, hârtie
Dimensiuni:	50 m lungime, 50 mm lățime
Grosimea:	0,23 mm
Temperatura de depozitare:	nu este sensibil la îngheț

Suporturi

Suportul trebuie să corespundă cerințelor normelor și fișelor de date aflate în vigoare. Suporturile trebuie să fie ferme, plane, fără fisuri, impurități și substanțe care împiedică lipirea.

WAKOL KB 185 Banda adeziva pentru plinta, 50 mm poate fi aplicat pe tencuială solidă și netedă, tencuială de frecare (structură cu o granulație de max. 1,5 mm), zidărie, metal (netratat), strat de vopsea puternic aderentă, tapet lipit ferm (în caz de incertitudine,

îndepărtați la înălțimea benzii adezive), suport din lemn, suport din beton, gips sau material de șpăcluit, precum și plăci ceramice fără grund. Grunduiți suporturile prăfuite și ușor de sablat utilizând WAKOL D 3003 Amorsă sub șapă sau WAKOL D 3004 Amorsă universală concentrată diluat în proporție de 1:2 cu apă.

Respectați timpii de uscare, în funcție de suport.

Prelucrare

Aclimatizați suficient materialele înainte de efectuarea lucrărilor . Aplicați bandă adezivă cu distribuitorul de bandă sau cu mâna pe perete sau pe plintă. Scoateți hârtia de protecție și apăsați pe soclu – nu întindeți excesiv. Presați ferm cu un dispozitiv manual cu rolă, un ciocan de furnir sau un ciocan din cauciuc (alb).

Indicații importante

Prelucrarea nu se va efectua la temperatura podelei sub +15 °C și temperatura încăperii sub +18 °C, iar umiditatea aerului din încăperea trebuie să fie de preferință între 40% și 65%, maximum până la 75%. Pentru toate datele se consideră temperatura de aproximativ 20 °C și umiditatea relativă a aerului de 50%.

Dacă există tensiuni la capetele soclului, utilizați știfturi din oțel sau cleme suplimentare.

În caz de climat rece, încălziți la timp toate materialele de montare în încăperea încălzită.

Garantăm calitatea constant înaltă a produselor noastre. Toate informațiile se bazează pe încercări și pe o experiență practică îndelungată și se referă la condiții normale. Diversitatea materialelor utilizate și condițiile de șantier variate, pe care nu le putem influența, exclud orice drepturi care ar putea deriva din aceste informații. De aceea, recomandăm încercări proprii suficiente. Se vor respecta manualele de montare ale producătorilor straturilor și normele și normativele aflate în vigoare la momentul respectiv. În plus, vă stăm cu plăcere la dispoziție pentru consultanță tehnică.

Fișele de date ale produsului se găsesc în varianta cea mai actuală la www.wakol.com.

Odată cu apariția acestor informații tehnice din 26.09.2023, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.