

WAKOL AS 151 Banda pentru izolare

Informații tehnice

Domeniul de utilizare

Componentă de sistem pentru etanșarea spațiilor umede în zona locuibilă (clasa W1 și W2) la

- Parchet
- straturi elastice

în zona interioară.

Proprietăți speciale



- montare rapidă și simplă
- înălțime de construcție redusă

- 1) Conform criteriilor GEV încadrat în clasa EMICODE EC1 PLUS: emisii extrem de reduse
- 2) Clasa de emisii conform legislației franceze
- 3) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală

Date tehnice

Baza de materii prime:	Textil cardat pe bază de polipropilenă cu membrană PE la interior
Lățimea:	1 m
Lungimea:	20 m
Grosimea:	aproximativ 0,5 mm
Greutatea:	315 g/m ²
Temperatura de depozitare:	nu este sensibil la îngheț

Suporturi

Suportul, precum și condițiile climatice din încăpere trebuie să corespundă cerințelor din normele și normativele valabile. Suporturile trebuie să fie uscate durabil, ferme, plane, fără impurități și substanțe care împiedică lipirea.

Grunduiți și șpäcluiți asperitățile mari, zonele deformate și suporturile denivelate cu materiale de montare Wakol corespunzătoare. Se vor respecta informațiile tehnice ale grundurilor și materialelor de șpäcluit.

Prelucrare

Înainte de montarea fâșiei de etanșare WAKOL AS 151 se va realiza racordul cu peretele. Pentru aceasta, scurtați banda perimetrală a șapei la înălțimea șapei și trasați pe toată circumferința la aproximativ 5 cm înălțime. În zona podelei efectuați de asemenea un marcaj la aproximativ 6 cm față de perete.

La și în colțuri aplicați adezivul pentru PVC și cauciuc WAKOL MS 552 (zimți TKB B1), așezați colțarul de etanșare WAKOL AS 154, exterior, respectiv colțarul de etanșare WAKOL AS 153, interior și frecați cu un șpaclu din plastic. Aplicați pe colțarele de etanșare suprapus aproximativ 5 cm, precum și în zonele de perete și podea marcate adeziv pentru PVC și cauciuc WAKOL MS 552, așezați bandă de etanșare WAKOL AS 152 ca bordură de perete, apăsați ușor în rostul șapei și frecați.

Dacă bordura de perete este executată pe toată circumferința, așezați și tăiați la dimensiune fâșia de etanșare WAKOL AS 151. Cusăturile fâșiei trebuie să formeze îmbinări drepte, fâșia de etanșare trebuie să suprapună zona podelei la bordura de perete aproximativ 5 cm. Răsfrângeți fâșiile la jumătate și aplicați adeziv pentru PVC și cauciuc WAKOL MS 552 cu zimții TKB B1.

După un timp de așteptare de cel puțin 20 min. se așează fâșia de etanșare WAKOL AS 151 în patul de adeziv și se freacă cu o placă din plută. Eliminați prin frecare eventualele incluziuni de aer spre partea fâșiei.

Aplicați pe zona marcată în stânga și dreapta îmbinării fâșiei adeziv pentru PVC și cauciuc WAKOL MS 552 și cel mai devreme după 20 min. așezați banda de etanșare WAKOL AS 152 și frecați.

După un timp de așteptare de cel puțin 24 de ore se pot executa celelalte lucrări de montare.

Parchetul adecvat pentru zona umedă poate fi lipit cu adeziv pentru parchet WAKOL MS 260, rigid-elastic, direct pe sistemul de etanșare.

Înainte de covoarele de pardoseală elastice recomandăm o șpäcluire cu compuși de compensare WAKOL Z 610, cu producere scăzută de praf, compuși de compensare WAKOL Z 615, cu producere scăzută de praf, compuși de compensare WAKOL Z 625 sau compuși de compensare WAKOL Z 630. Pentru aceasta, atașați benzi perimetrare WAKOL RS 5935 în vederea evitării punților acustice. Amestecați materialul de șpäcluit cu fibre de armare WAKOL AR 114 și șpäcluiți o grosime de minimum 3 mm și de maximum 10 mm.

După uscare, montați covorul de pardoseală elastic cu adeziv pentru PVC și cauciuc WAKOL MS 552.

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%.

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 28.09.2021, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.