

# WAKOL TS 160 Placa izolare fonica

## Informații tehnice

### Domeniul de utilizare

Saltea spongioasă din polipropilenă cu cașerare unilaterală din aluminiu pentru îmbunătățirea amortizării zgomotului provocat de pași. WAKOL TS 160 Placa izolare fonică este prevăzută cu decupaje pentru preluarea WAKOL MS 262 Adeziv pentru parchet, rigid-elastic și se pretează pentru montarea parchetului tip baghetă și pardoselilor din lemn masiv până la maximum 18 cm lățime conform DIN EN 13226 și parchetului multistrat începând cu 90 cm lungime conform DIN EN 13489 în zona interioară.

### Proprietăți speciale



- 1) Clasa de emisii conform legislației franceze
- 2) Produs din domeniul construcțiilor a fost verificat în privința emisiilor conform principiilor DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 3) Adecvat pe încălzirea prin pardoseală
- 4) Adecvat pentru solicitarea prin role de scaun

### Date tehnice

Material:	Polipropilenă, cașerată cu aluminiu
Forma de livrare:	Rolă
Dimensiuni:	1,25 m lungime, 12,0 m lățime, aproximativ 3,0 mm grosime
Greutatea pe unitatea de suprafață:	aproximativ 100 g/m <sup>2</sup>
Reducerea zgomotului provocat de pași: (conform EN ISO 140-8)	până la 17 dB în combinație cu 10 mm pachet prefabricat
Rezistența la transmisia termică R: (conform EN 12 667)	0,09 m <sup>2</sup> K/W
Indicație de depozitare:	Rolele se vor depozita în poziție verticală
Temperatura de depozitare:	nu este sensibil la îngheț

## Suporturi

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

Șpăcluiți suporturile extrem de denivelate utilizând compuși de compensare Wakol corespunzători. Se vor respecta informațiile tehnice ale grundurilor și materialelor de șpăcluit.

## Prelucrare

Așezați liber salteaua pentru amortizarea zgomotului provocat de pași aclimatizată, cu suprafața metalică în sus. Degajările trebuie să fie dispuse transversal (decalate cu 90°) față de direcția de montare a parchetului.

Umpleți degajările cu WAKOL MS 262 Adeziv pentru parchet, rigid-elastic, utilizați în acest sens duza triunghiulară specială. Poziționați duza vertical și umpleți numai atâtea rosturi câte pot fi ocupate cu parchet în intervalul timpului de așezare în interior a adezivului pentru parchet.

La montarea elementelor multistrat începând cu lungimea de 200 cm fără sistem de blocare, se va efectua o încliere H la îmbinarea de cap cu clei pentru lemn WAKOL D 6085.

Așezați elementele de parchet în poziție de lucru și presați în striția de adeziv, acordați atenție umectării suficiente. Se vor avea în vedere informațiile tehnice ale adezivului.

## 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.

În cazul utilizării lacurilor se va stabili aptitudinea acestora pentru lipirea elastică a parchetului.

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](http://www.wakol.com).

Odată cu apariția acestor informații tehnice din 02.11.2021, toate versiunile precedente își pierd valabilitatea.