

# WAKOL TS 160 Contactgeluid-isolatiemat

## Technische Informatie

### Toepassingsgebied

Aluminium gecacheerde PP-schuimmat voor de verbetering van het contactgeluid. WAKOL TS 160 Contactgeluid-isolatiemat is voorzien van uitsparingen voor het aanbrengen van WAKOL MS 262 Parketlijm, hardelastisch. Geschikt voor de verlijming van lamellenparket en massieve delen tot max. 18 cm breedte conform DIN EN 13226 en meerlaags parket vanaf 90 cm lengte conform DIN EN 13489 in binnenshuis.

### Bijzondere Eigenschappen



- 1) Emissieklasse volgens Frans recht
- 2) Gecontroleerde emissie, bouwproduct volgens DIBt-principes: Wakol GmbH Pirmasens
- 3) Geschikt voor op vloerverwarming
- 4) Geschikt voor de belasting met bureaustoel wieltjes

### Technische gegevens

Materiaal:	Polypropyleen, aluminium gecacheerd
Leveringswijze:	Rol
Afmetingen:	1,25 m lang, 12,0 m breed, ca. 3,0 mm dik
Oppervlaktegewicht:	ca. 100 g/m <sup>2</sup>
Contactgeluidvermindering: (conform EN ISO 140-8)	tot 17 dB in verbinding met 10 mm kant en klaarparket
Warmtedoorlaatweerstand R: (conform EN 12 667)	0,09 m <sup>2</sup> K/W
Opslag:	De rollen dienen stand te worden bewaard
Bewaartemperatuur:	niet vorstgevoelig

## Ondervloeren

De ondergrond alsmede de klimatologische omstandigheden moeten voldoen aan de eisen uit de geldige normen en merkbladen. Ondervloeren dienen blijvend droog, vormvast, vlak, vrij van scheuren, verontreinigingen en stoffen te zijn die afbreuk kunnen doen aan de hechting.

Sterk oneffen ondergronden met een Wakol egaliseermiddel egaliseren. De technische informatie van de voorstrijkmiddelen en de egaliseermiddelen moet in acht genomen worden.

## Gebruiksaanwijzing

De geacclimatiseerde contactgeluidisolatiemat los, met de metalen zijde naar boven, plaatsen. De uitsparingen moeten dwars (90° verplaatst) op de plaatsingsrichting van het parket aangebracht zijn.

Opvullen van de gleuven met WAKOL MS 262 Parketlijm, hardelastisch, hiervoor het speciale driehoekmondstuk gebruiken. Het mondstuk verticaal opzetten en slechts zoveel gleuven vullen als binnen de open tijd van de parketlijm met parket belegd kan worden.

Bij de plaatsing van meerlaags elementen vanaf 200 cm lengte zonder vergrendelingsstelsel moet een H-lijming aan de kopvoeg met WAKOL D 6085 PVAC houtlijm uitgevoerd worden.

De parketelementen inleggen en in de lijmrillen drukken, voor voldoende lijmoverdracht zorgen. De technische informatie van de lijm moet in acht genomen worden.

## Belangrijke informatie

Verwerking niet onder de +15 °C vloertemperatuur en +18 °C ruimtetemperatuur en luchtvochtigheid bij voorkeur tussen de 40 % en 65 %, maximaal tot 75 %. De opgegeven tijden zijn bepaald bij een temperatuur van 20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 50 %.

Alle vloerbedekkingsproducten bij koude weersomstandigheden tijdig in een verwarmde ruimte op temperatuur laten komen.

Bij het gebruik van lak moet de geschiktheid ervan voor elastische parketlijm nagegaan worden.

Wij garanderen de gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Alle informatie is gebaseerd op testen en op meerdere jaren praktische ervaring en hebben betrekking op genormaliseerde omstandigheden. De hoeveelheid aan ingezette materialen en variërende projectomstandigheden, die wij niet kunnen beïnvloeden, sluiten aanspraken op deze informatie uit. Daarom adviseren wij u voldoende eigen testen uit te voeren. Naast deze gegevens dienen de leginstructies van de fabrikant van de vloerbedekking en de thans geldende normen en de technische merkbladen in acht te worden genomen. Voor technische adviezen staan wij altijd ter beschikking.

De actuele technische merkbladen zijn te vinden op [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Met het verschijnen van dit technisch merkblad verliest het technische merkblad van 02.11.2021 en alle voorafgaande versies hun geldigheid.