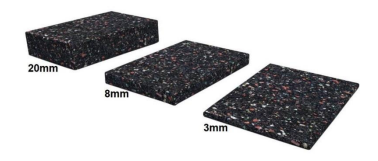


## SCHEDA TECNICA

## Isopad

I tappetini in granulato di gomma traspirante garantiscono una lunga durata del pavimento della terrazza grazie alla protezione costruttiva del legno verso l'alto e alla protezione strutturale verso il basso. Se la sottostruttura viene sotto fondata in alcuni punti, non c'è contatto diretto con il sottofondo e l'acqua può defluire senza barriere. Inoltre, il rumore da calpestio è ridotto.



Formati disponibili: 60x90x3 mm / 60x90x8 mm / 60x90x20 mm

70x70x3 mm / 70x70x8 mm / 70x70x20 mm

Materiale: Granulato di gomma riciclata legato con poliuretano

Peso del volume: 900 kg/m<sup>3</sup>

**Peso per mq:** ca.  $2,70 \text{ kg/m}^2 \text{ (bei 3 mm)}$ 

Resistenza alla trazione: ca. 0,6 N/mm² (DIN EN ISO 1798)

Classe antincendio: Efl (B2) (DIN EN 13501-1)

Resistenza alla temperatura -30°C bis 100°C

Resistenza al calore: circa 10 x 10-5 / °C (secondo DIN EN 13471)

cioè 1 mm di variazione di lunghezza per 1000 mm a  $\Delta T = 10 \text{ K}$ 

**Permeabilità al vapore acqueo:** s d = 0.18 m diffusione del vapore acqueo equivalente

spessore dello strato d'aria (DIN EN ISO 12572)

Espansione in presenza di umidità: min. 2% (a seconda del contenuto di umidità e della situazione di

installazione)

Resistenza all'acqua salata: resistente secondo DIN EN ISO 175 e DIN EN ISO 3386-2

Resistenza ai raggi UV: resistente secondo DIN EN 1297 e DIN ISO EN 3386-2

**Produzione:** Made in Germany

