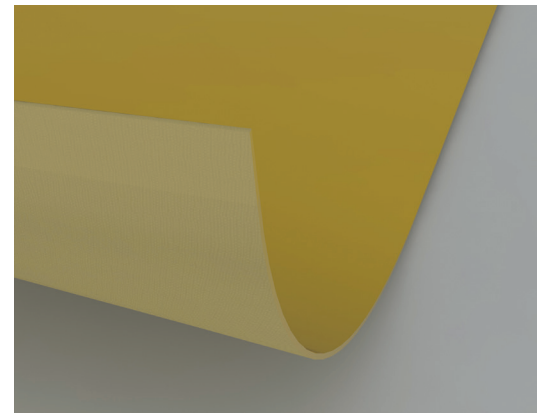


DÄMMUNTERLAGEN | DEBOFLEX SOLID

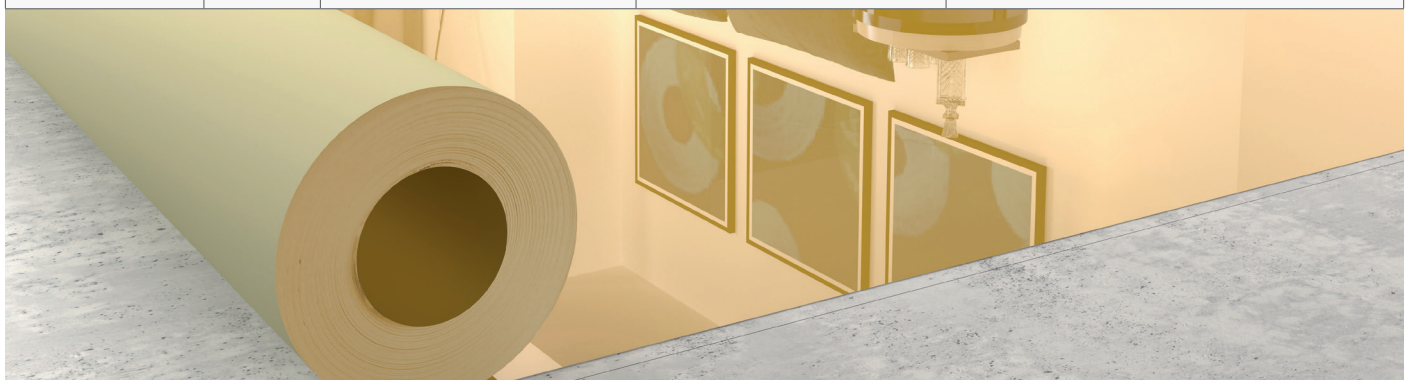
TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

| | | |
|----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Format | 9000 x 1000 mm | |
| Material | XPS | |
| Produktstärke | 1,1 mm | |
| Gewicht pro m² | 1,12 kg | |
| Verlegeart | Rolle | |
| Paket | Anzahl Rollen | 1 |
| | m² Gewicht | 9 m ² 10,1 kg |
| Palette | Anzahl Pakete | 40 |
| | m² Gewicht | 360 m ² 432 kg |



KENNZEICHNUNG EINHEIT DEFINITION WERT NORM

| | | | | |
|-----------------------|---------------------|----------------------------|---------------------------|----------|
| RWS | % | Gehschall | 5 % | EN 16354 |
| IS | dB | Trittschall | 12 dB | EN 16354 |
| CS | kPa | Druckfestigkeit | 500 kPa | EN 16354 |
| CC | kPa | Statische Druckfestigkeit | - | EN 16354 |
| DL | cycles | Dynamische Druckfestigkeit | > 250.000 | EN 16354 |
| PC | mm | Unebenheitsausgleich | 0,3 mm | EN 16354 |
| TR | m ² /k/W | Wärmedurchlasswiderstand | 0,005 m ² /k/W | EN 16354 |
| SD Wert | - | - | >75 | EN 16354 |
| Brandverhalten | - | - | Bfl-s1 | EN 16354 |



Alle angegebenen Werte sind Richtwerte-produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

