

# Technische Daten ALLPROTECT by Landolt.com™

**Produkt** ALLPROTECT by Landolt.com™



Schutzvlies mit haftender PE-Folie und rutschfester Oberfläche

## Charakteristische Eigenschaften

**Material** Hochstrapazierfähiger Vliesstoff aus Synthefasern  
 Unterseite mit rückstandsfreier und haftender PE-Folie als Flüssigkeitssperre

**Farbe** grau meliert

## Technische Eigenschaften

Stärke	ca. 2.5 mm
Gewicht	ca. 350 g/m <sup>2</sup>
Stempel-Durchdruckkraft CBR	4.0 KN
Durchschlagwiderstand	10 mm
Wasserdichtigkeit	dicht
Wasseraufnahmevermögen	430 Gew.-%

## Vorteile

- Schützt Böden, Treppen, Fliesen, Möbel etc. (z.B. als temporäre Schmutzschleuse, vor mechanischen Beschädigungen und vor Flecken ausgekippter Flüssigkeiten)
- Hochstrapazierfähiger, mechanischer Schutz bei intensiv begangenen Zonen
- In vertikaler Anwendung einsetzbar
- Hilft Unfälle vermeiden (Rückseite mit rückstandsfreier und haftender PE-Folie)
- Schnelle und faltenfreie Auslegung (Zeitersparnis)
- Umweltfreundlich (Frei von schädlichen Stoffen, thermisch entsorgbar)

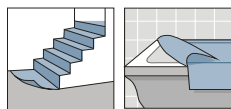
## Hinweis

Vor Verwendung auf Zimmertemperatur akklimatisieren (ca.18°C).  
 Das Produkt ist grösstenteils dampfdicht, kann bedingt auf diffusionsaktiven Oberflächen eingesetzt werden.  
 Anwendungsversuche auf Probeflächen empfohlen.

## Verpackung (Rollen)

Rollenlänge	25 m
Rollenbreite	100 cm
Durchmesser	25 cm
	15 Rollen/Palette

## Funktion / Anwendung



100 % Rückstandsfrei / Stark haftend (Wand, Decke, Boden) / Wiederverwendbar / Wasserundurchlässig / Rutschticher / Sorptionsfähig / Positive Wärmeabstrahlung / Robust / Reissfest / Schnitffest / Absorbierend / Schmutzresistent / Einfach zu Verlegen / Einfach zu Reinigen / Fusselfrei / Saugfähig / Thermisch entsorgbar / Farblich neutrale Oberfläche / Kein Unterwandern von Staub und Kleinteilen / Schlagabsorber / Alltagstauglich / Vielseitig einsetzbar / Dekorativ



Die o. g. Daten sind Richtwerte, welche in unseren Labors und bei externen Prüfinstituten erzielt wurden. Sie können auch aufgrund von Variationen bei Prüfgeräten geringfügige Abweichungen aufweisen. Das Recht auf Änderungen ohne Vorankündigung ist vorbehalten.