

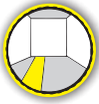
ORIGINAL HAMMERFEST Premium-Abdeckvlies 850 g/m²

Art.-Nr.: TD10151

1000 mm x 25 m, 25 m²
100% Recyclingfasern mit
Schmelzfaserzusatz und
Oberflächenarmierung



reißfest



für Böden



extra robust



BG BAU geprüfte
Qualität



diffusionsoffen
atmungsaktiv



mit Stapler/
Rollgerüst befahrbar

- sehr robust, dadurch hohe Standzeit und Hubwagen / Stapler / Rollgerüst befahrbar
- schlag - und druckfest
- 100% diffuionsoffen / atmungsaktiv
- abkehr - und absaugbar, leicht zu reinigen
- Kostenersparnis durch Wiederverwendbarkeit und einfaches, schnelles Verlegen
- hohe mechanische Schutzwirkung
- thermisch fixiert, dadurch hohe Abriebfestigkeit, Fussel- und Faserflug minimiert und mehrfach verwendbar
- sehr hohe Durchschlags- und Reißfestigkeit und doch leicht mit Cutter oder Schere zu schneiden
- Made in Germany

Technische Details:

- Material: 100% vorgewaschene und ultra-hocherhitzte Recyclingfasern mit Schmelzfaserzusatz + Oberflächenarmierung durch Kunststoffgewebegitter aus Polyethylenterephthalat
- Abmessung: Rolle mit 25 m x 1 m, 9 Stk./Palette
- Gewicht: Grammatatur 850 g/m²
- Farbe: dunkelbunt/grau
- Premiumvlies mit DGUV- Zertifikat Nr. IFA 1804070
- produktionsbedingte Toleranzen von Gewicht und Abmessungen sind möglich



Wichtige Benutzungshinweise für alle Anwender

Die Arbeitsbedingungen und der Zustand der zu schützenden Untergründe liegen außerhalb unseres Einflussbereichs. Verständlicherweise können wir keine Haftung für Schäden aus Anwendungsfehlern übernehmen.

GEFAHR DER STAUNÄSSE DURCH JEDWEDER ART VON FLÜSSIGKEITEN: Böden und Oberflächen (beispielsweise Designstriche, Estriche, Naturstein- und Parkettböden) dürfen nicht mit dampf-/diffusionsgeschlossenen Abdeckmaterialien wie Abdeckvliese mit Folie oder Milchtütenkarton, Bauplanen etc. abgedeckt werden.

(Die eingebrachten Kleber und Fliesenmörtel oder aufgetragenen Versiegelungen, können beim Abbindeprozess emittieren bzw. abgasen oder es kann Restfeuchte vorhanden sein. Die Nichteinhaltung kann zu unkontrollierten chemischen Reaktionen oder Staunässe führen mit der möglichen Folge von Verklebungen, Verfärbungen, Flecken oder Fehlpigmentierungen.)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

- Zum Abdecken von Fußböden im Rahmen von Arbeiten im Innenbereich. Dieses diffusionsoffene Abdeckvlies dient dem Oberflächenschutz von Fußböden vor trockenen Verunreinigungen und mechanischen Beschädigungen. Es soll sicher begehbar sein und einen sicheren Arbeitsplatz gewährleisten.
- Dieses Abdeckvlies entspricht in Anwendungskombination mit dem Oberflächenhaftmittel Naturstein Pro ONP20 den zurzeit geltenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen in Deutschland. Das System ist nach dem Prüfgrundsatz GS-IFA-B02 der DGUV für den Einsatz als temporärer Belag für Fußböden zertifiziert.

Verlegeanleitung:

- Oberflächenhaftmittel ONP20 (optional) entsprechend der Gebrauchsanweisung auf den verlegereifen, sauberen Untergrund aufbringen.
- Der Untergrund muss sauber, trocken, staubfrei, zug-/druckfest und frei von Trennmitteln sein.
- Abdeckvlies mit der Spinnvliesseite nach oben auf den vorbereiteten Untergrund faltenfrei auslegen und feststreichen.
- Stolperstellen vermeiden! Daher nicht über Kabel, Schläuche oder andere Erhebungen verlegen. Kanten und Ecken mit Hilfe von Schere oder Messer anpassen.
- Bei mehreren Bahnen die Kanten Stoß an Stoß parallel nebeneinander verlegen. Stöße und Ränder mit geeignetem Klebeband zusätzlich fixieren.
- Bei Verwendung auf Stufen das Material maßgerecht zuschneiden.
- Das System aus Oberflächenhaftmittel und Abdeckvlies mindestens 120 min vor Begehen trocknen lassen.
- Jeweils vor Arbeitsbeginn sowie in regelmäßigen Abständen auf der Baustelle plane Lage des Abdeckvlieses und sicheren Halt der Fixierung überprüfen.
- Nach Beendigung der Schutzmaßnahme das Abdeckvlies abziehen. Den Untergrund mit nassem Tuch reinigen und trocken nachwischen.

Abdeckmaterialien mit einer Spinnvlieskaschierung oder mit logobedrucktem Spinnvlies (z.B. Hammerfest-Boden, -Treppe und Supervlies) sind mit der Spinnvlieskaschierung bzw. der Spinnvliesseite nach oben zu verlegen. Bei Nichteinhaltung Gefahr von Abfärbungen auf dem Untergrund!

Bei **diffusionsoffenen Abdeckmaterialien ohne Folie** ist Staunässe und das Eindringen von Flüssigkeiten von oben zu vermeiden. Der zu belegende Untergrund muss dauertrocken, sauber, staub- und partikelfrei, zug- und druckfest, sowie frei von Trennmitteln sein. Bei Nichteinhaltung Gefahr von Verfärbungen!

Kontrollieren Sie je nach Produkttyp, regelmäßig die **Antirutsch- und Haftwirkung** der rutschhemmenden oder durch das Oberflächenhaftmittel ONP20 haftenden Abdeckmaterialien auf Ihre Wirksamkeit und bessern Sie gegebenenfalls nach.

Mehrfachverwendung:

- Zur Mehrfachverwendung trockenes Abdeckvlies mit z.B. Industriesauger gründlich absaugen und wieder aufrollen.
- Achtung! Nicht entfernte Verunreinigungen übertragen sich beim Wiederaufrollen auf die Unterseite des Abdeckvlieses. Vor der Neuverlegung daher Unterseite unbedingt auf Sauberkeit prüfen.

Hinweis:

- Durch die Diffusionsoffenheit des Abdeckvlieses besteht kein Schutz vor eindringenden Flüssigkeiten.
- Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründen sowie äußeren Einflüssen sind von dem Verarbeiter stets Eigenversuche vor Ort durchzuführen. Hierfür sollte eine Probeverklebung/-verlegung auf einer Musterfläche durchgeführt werden.
- Die Anwendungshinweise des Oberflächenhaftmittel ONP20 müssen beachtet werden.

Unsere Anwendungstechnischen Empfehlungen dienen der Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters. Sie entbinden nicht davon, unsere Produkte grundsätzlich auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung vor Ort zu prüfen. Hierfür führen Sie eine Probeverklebung/-verlegung auf einer Musterfläche durch!

Entsorgung: Dieses Abdeckvlies kann nach Gebrauch mit z.B. getrockneten Farb- oder Gipsresten unter Beachtung der behördlichen Vorschriften auf Deponien der Deponieklasse I oder II (analog Hausmüll) entsorgt werden.