

Datenblatt

Schutzvlies weiß, Folienseite klebend unten, Vliesseite oben

TYP130

Vliesseite oben ohne Haftung, Folienseite unten klebend



Artikelnr. AMF	Bezeichnung	Maße	Stk. /PAL
180086	Schutzvlies – Folienseite unten klebend, weiss/weiss – TYP130	0,65 x 25 m	40
180087	Schutzvlies – Folienseite unten klebend, weiss/weiss - TYP130	1 x 10 m	96
180088	Schutzvlies – Folienseite unten klebend, weiss/weiss - TYP130	1 x 25 m	40
180089	Schutzvlies – Folienseite unten klebend, weiss/weiss - TYP130	1 x 50 m	24

Selbthaftendes Schutzvlies, Folienseite unten klebend TYP130

Dieses hochwertige selbsthaftende Schutzvlies aus robusten Synthefasern bietet zuverlässigen Schutz bei maximalem Anwendungskomfort. Die Unterseite besteht aus einer klebenden PE-Folie, die sicher auf nahezu allen Untergründen haftet und sich anschließend rückstandsfrei wieder entfernen lässt. So bleibt der Untergrund geschützt, ohne beschädigt zu werden.

Die Vliesseite liegt oben und wirkt als saugfähige, widerstandsfähige Schutzschicht. Sie schützt Oberflächen effektiv vor Schmutz, Staub, Kratzern und mechanischer Beanspruchung. Gleichzeitig sorgt die integrierte Folienbarriere unter dem Vlies für eine zuverlässige Flüssigkeitssperre – absolut wasserundurchlässig. Dank der weichen, flexiblen Materialstruktur lässt sich das Schutzvlies schnell, sauber und faltenfrei auslegen. Es passt sich Unebenheiten optimal an und sorgt für ein professionelles, ordentliches Erscheinungsbild auf jeder Fläche. Ob als Schutzauflage, Abdeckmaterial oder temporäre Bodenlösung: Dieses Schutzvlies überzeugt durch Sicherheit, Qualität und einfache Handhabung – ideal für den täglichen, anspruchsvollen Einsatz.

Kurzinfo:

- Folienseite selbstklebend – sicher haftend und rückstandsfrei entfernbar
- Vliesseite oben – saugfähig, strapazierfähig und schützend
- Abkehrbar und abwischbar – schnell gereinigt, sofort wieder einsatzbereit
- Hohe Abriebfestigkeit für lange Lebensdauer
- Saubere Schnittkanten ohne Ausfransen
- Leichtes Handling bei hoher Stabilität

Anwendung:

Parkett und Laminatböden, Treppen, Textilböden, Keramik, Fliesenböden uvm.

Verarbeitung:

Rutschhemmende Unterseite nach unten, die Bahnen ca. 10cm überlappend auslegen. Die optimale Luftfeuchtigkeit bei der Verarbeitung liegt bei <60%. Direkte Sonneneinstrahlung ist zu vermeiden.*

Technische Informationen und Produktanwendung

Das Schutzvlies ist nicht geeignet für frisch verlegte Böden, poröse Steinbeläge, Naturstein-, Marmor- oder Tonplattenböden. Für diese Untergründe empfehlen wir ein diffusionsoffenes Schutzvlies. Vor der Verlegung ist sicherzustellen, dass eine ggf. vorhandene Fußbodenheizung ausgeschaltet ist. Der Untergrund muss dauerhaft trocken, sauber, staubfrei, zug- und druckfest sowie frei von Trennmitteln sein. Gewachste oder lackierte Holz- und Parkettböden sowie alte oder stark beanspruchte Untergründe unterliegen einer besonderen Prüfungspflicht. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Materialien, Untergründe sowie äußerer Einflüsse obliegt es dem Verarbeiter, vor der Anwendung eigenverantwortlich geeignete Eignungs- und Verträglichkeitsprüfungen am Einsatzort durchzuführen. Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr einer nicht rückstandsfreien Entfernung des Schutzvlies oder einer Beschädigung bzw. Ablösung der Oberflächenbeschichtung. Eine Haftung des Herstellers hierfür ist ausgeschlossen.

Das Schutzvlies darf nicht verwendet werden, wenn die Ablegereife beeinträchtigt ist, insbesondere bei vorhandenen Löchern, Rissen, mangelnder Klebkraft oder bei Ablösung der Folie vom Vlies. Bei mehrfacher Verwendung können Verunreinigungen auf das Vlies übertragen werden; bei erneuter Anwendung ist daher auf Rückstände sowie auf eine ggf. reduzierte Klebkraft zu achten.

Ist die Ablegereife nicht mehr gegeben, gilt die Verschleißgrenze des Schutzvlies als erreicht; das Produkt ist in diesem Fall auszutauschen. Das Schutzvlies ist vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Das Schutzvlies wird am besten in einem flachen Winkel von etwa 20–45° langsam und gleichmäßig möglichst parallel zur Oberfläche abgezogen, um Kleberreste zu vermeiden.

Schadensersatz- und Gewährleistungsansprüche gegenüber dem Hersteller sind ausgeschlossen, soweit diese nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen oder zwingende gesetzliche Haftungstatbestände entgegenstehen.

Hinweis:

*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 zu prüfen. Schadensersatz- und Gewährleistungsansprüche können bei Selbstklebeprodukten nicht anerkannt werden. Die Umgebungstemperatur beim Entfernen der Folie sollte zwischen +15°C und +50°C liegen. Bei Frost darf die Folie grundsätzlich nicht abgezogen werden. Die Rollen können unter normalen Raumbedingungen (+10 –+30°C)~6 Monate gelagert werden und sind vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze, Staub und Feuchtigkeit zu schützen. Dieses Schutzvlies kann nach Verwendung über den normalen Haus-/Restmüll entsorgt werden.