

Produktdatenblatt

Ökopap, imprägnierter Schutzkarton, robust und umweltfreundlich, 200 g/m²

Produktbeschreibung

Diese robuste und umweltfreundliche Abdeckpappe dient dem zuverlässigen Schutz von Böden und Oberflächen im Innenbereich während Bau-, Renovierungs- und Malerarbeiten. Die beidseitig imprägnierte Abdeckpappe besteht zu 100 % aus Zellstoff und bietet durch ihre hohe Grammaturn eine ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegenüber mechanischen Beanspruchungen wie Begehen, Werkzeugen und leichten Baustoffen. Die braune Unterseite und die weiße Oberseite ermöglichen eine saubere und übersichtliche Verlegung. Das Material ist reißfest, formstabil sowie einfach zu verarbeiten und lässt sich schnell ausrollen, zuschneiden und anpassen. Nach der Anwendung kann die Abdeckpappe umweltgerecht über den Altpapierkreislauf entsorgt oder wiederverwendet werden.

Produktvariante

ca. 1 m x 50 m - 200 g/m² - 50 m² Rolle

Eigenschaften

- robust und reißfest
- durchstoßfest und widerstandsfähig
- schützt vor mechanischer Beschädigung und Verschmutzung
- beidseitig imprägniert
- fusselfrei und formstabil
- leicht zu schneiden und schnell zu verlegen
- abkehrbar und sauber zu halten
- rückstandslos entfernbar
- wiederverwendbar
- umweltfreundlich und recyclingfähig
- kein Abfärben auf den Untergrund

Anwendungsbereiche

- Innenbereich
- Für trockene und ebene Untergründe
- Für Hartböden, Fliesen, Parkett, Laminat und Treppen
- Für empfindliche Oberflächen während Bau- und Renovierungsarbeiten
- Für Maler-, Sanierungs- und Modernisierungsarbeiten
- Zum Schutz vor Staub, Schmutz und mechanischer Beanspruchung

Verlegehinweise

- Untergrund muss sauber, trocken und staubfrei sein
- Abdeckpappe faltenfrei ausrollen und vollflächig verlegen
- Bei Bedarf mit Schere oder Cutter zuschneiden
- Bahnen bei größeren Flächen ca. 10 cm überlappend verlegen
- Stoßkanten und Überlappungen bei Bedarf mit geeignetem Klebeband fixieren
- Für optimalen Schutz den gesamten Arbeitsbereich vollständig abdecken

Sicherheitshinweise

- Eignung des Produktes vorab an unauffälliger Stelle testen
- Nicht auf feuchten oder nassen Untergründen verwenden
- Nicht als dauerhafte Abdeckung einsetzen