

## FIXIERUNG EL 720



- > leicht zu verarbeiten
- > sparsam im Verbrauch
- > mehrmalige Wiederaufnahme

### Produktbeschreibung

Lösemittelfreie, leicht verarbeitbare, rollfähige, antistatische Fixierung.

Nur im Innenbereich zur vollflächigen Fixierung von antistatischen selbstliegenden Teppichfliesen bzw. mit Vlies- oder Textilrücken. Die fixierten Bodenbeläge können leicht wieder aufgenommen werden. Für Fußbodenheizung und Stuhlrollenbelastung geeignet.

#### Lieferform:

Gebinde	Überverpackung	Palette
25 KG / KE		12

#### Lagerung:

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebände lagerfähig:240 Tage

### Verarbeitung

#### Empfohlenes Werkzeug:

Mikrofaserrolle, Pinsel.

#### Verarbeiten:

Die Universalfixierung EL 720 antistatisch mit einer Mikrofaserrolle gleichmäßig und vollflächig auf die Verlegefläche auftragen. In den Ecken und im Wandbereich kleine Rolle oder Pinsel verwenden. Die Teppichfliesen einlegen und vollflächig anreiben. Die Oberflächenklebrigkeit lässt sich über die aufgetragene Menge einstellen.

#### Belagsentfernung:

Zur Wiederablösung den Belag vom Randbereich langsam abziehen. Zur Wiederherstellung der ursprünglichen Verlegefläche eventuell vorhandene Belagsrückstände und Reste des Fixiermittels mit warmen Wasser (etwas Spülmittel zusetzen) einweichen und nach ca. 15 Minuten abwaschen. Reinigungsvorgang gegebenenfalls wiederholen.

65015, FIXIERUNG EL 720, gültig ab: 12.05.2020, Magdalena Riegler, Seite 1

## Technische Angaben

Ablüftezeit	ca. 10 - 30 Min.
Einlegezeit	ca. 20 - 60 Min.
Farbe	anthrazit
Verbrauch	ca. 100 - 150 g/m <sup>2</sup> je nach Untergrund und Belagsrückseite
Spezifisches Gewicht	1,1 g/cm <sup>3</sup>

## Untergrund

### Geeignete Untergründe:

Geeignet auf saugfähigen, gespachtelten Untergründen, Spanplatten sowie auf nichtsaugenden Untergründen wie z.B. alte Nutzbeläge.

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den geltenden technischen nationalen und europäischen Richtlinien, Normen sowie den "Allgemein anerkannten Regeln des Fachs" entsprechen.

## Produkt- und Verarbeitungshinweise

### Materialhinweise:

- Bei Verarbeitung außerhalb des idealen Temperatur- und/oder Luftfeuchtigkeitsbereiches können sich die Materialeigenschaften merklich verändern.
- Materialien vor der Verarbeitung entsprechend temperieren!
- Um die Produkteigenschaften beizubehalten, dürfen keine Fremdmaterialien beigemischt werden!
- Wasserzugabemengen oder Verdünnungsangaben sind genauest einzuhalten!
- Abgetönte Produkte vor der Verwendung auf Farbtongenauigkeit überprüfen!
- Farbgleichheit kann nur innerhalb einer Charge gewährleistet werden.
- Die Farbtonausbildung wird durch die Umgebungsbedingungen wesentlich beeinflusst.

### Umgebungshinweise:

- Nicht bei Untergrundtemperaturen unter + 15°C verarbeiten!
- Der ideale Temperaturbereich für Material, Untergrund und Luft liegt bei + 15°C bis + 25°C.
- Der ideale Luftfeuchtigkeitsbereich liegt bei 40 % bis 60 % relativer Feuchte.
- Erhöhte Luftfeuchtigkeit und/oder niedrigere Temperaturen verzögern, niedrige Luftfeuchtigkeit und/oder höhere Temperaturen beschleunigen die Trocknung, Abbindung und Erhärtung.
- Während der Trocknungs-, Reaktions- und Erhärtungsphase ist für ausreichende Belüftung zu sorgen; Zugluft ist zu vermeiden!
- Vor direkter Sonneneinstrahlung, Wind und Wetter schützen!
- Angrenzende Bauteile schützen!

### Tipps:

- Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen.
- Produktdatenblätter aller im System verwendeten MUREXIN Produkte beachten.
- Für Ausbesserungsarbeiten ein unverfälschtes Originalprodukt der jeweiligen Charge aufbewahren.

Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

## Sicherheitshinweise

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Anwendung unserer Produkte darf nur durch Fachleute und/oder versierte, fachkundige und **65015, FIXIERUNG EL 720, gültig ab: 12.05.2020, Magdalena Riegler, Seite 2**

entsprechend handwerklich begabte Personen erfolgen. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen. Naturgemäß können nicht alle möglichen, gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann, wurde verzichtet.

Die geltenden, technischen, nationalen und europäischen Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Materialien, Untergrund und nachfolgendem Aufbau beachten! Gegebenenfalls Bedenken anmelden. Mit Herausgabe einer neuen Version verliert diese ihre Gültigkeit.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Internet unter [www.murexin.com](http://www.murexin.com) abrufbar.