



ARDEX PREMIUM L 2750

Objektklebstoff
für Linoleumbeläge



Sehr emissionsarm

Geruchsneutral nach Trocknung

Lösemittelfrei

Sehr hohe Anfangshaftung

Anwendungsbereich:

Dispersionsklebstoff zum Kleben von

- Linoleumbeläge mit Jute- oder Glasvliesrücken ausstattung
- Korkment
- Filzpappe
- Kokos- und Sisalbeläge mit und ohne Latexrücken-ausstattung
- Textilbeläge mit textilen Rücken-ausstattungen, Latex-schaum- oder latexierter Rücken-ausstattung

auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich

ARDEX PREMIUM Systemprodukt

Besonders sichere Verbundeigenschaften mit ARDEX-Spachtelmassen ausgelegt auf geruchsneutrales Verhalten und saubere Raumluft

Mitglied in der Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e. V., GEV



ARDEX Baustoff GmbH
A-3382 Loosdorf, Hürmer Straße 40
Tel. 02754/70 21-0
Fax 02754/2490
E-mail: office@ardex.at
Internet: www.ardex.at

ARDEX PREMIUM L 2750

Objektklebstoff für Linoleumbeläge



Anwendungsbereich:

Innen. Boden.

Dispersionsklebstoff zum Kleben von:

- Linoleumbelägen mit Jute- oder Glasvliesrückenausstattungen
- Korkment
- Filzpappe
- Kokos- und Sisalbelägen mit und ohne Latexrückenausstattung
- Textilbelägen mit textilen Rückenausstattungen, Latexschaum- oder latexierter Rückenausstattung

auf saugfähigen Untergründen im Innenbereich.

ARDEX PREMIUM L 2750 zeichnet sich durch die sehr hohe Anfangshaftung, sehr leichtes Auftragsverhalten und erhöhte Feuchtigkeitsbeständigkeit aus.

Art:

Spezialkunststoffdispersion, Additive, mineralische Füllstoffe und Wasser.

Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss den Anforderungen der DIN 18365 »Bodenbelagarbeiten« entsprechen. Er muss insbesondere eben, dauertrocken, fest, tragfähig, trennmittel- und rissefrei, sowie zug- und druckfest sein oder ist entsprechend vorzubereiten.

Spachtelarbeiten werden mit den geeigneten ARDEX-Spachtelmassen in Verbindung mit ARDEX-Voranstrichen ausgeführt.

Im ARDEX-System:

In Kombination mit anderen in EMICODE EC 1 eingestuftem ARDEX-Produkten optimale Voraussetzung für sehr emissions- und geruchsarmen Aufbau. ARDEX PREMIUM L 2750 ist nach der Trocknung physiologisch und ökologisch unbedenklich.

Verarbeitung:

ARDEX PREMIUM L 2750 wird mit gezahntem Spachtel auf den entsprechend vorbereiteten Untergrund gleichmäßig aufgetragen. Dabei sind Klebstoffnester zu vermeiden. Den Belag sofort einlegen bzw. walken und gut und gleichmäßig anreiben oder walzen. Nach ca. 30 Min. ist das Anreiben zu wiederholen. Belagsfugen frühestens nach 24 Stunden verschließen.

Praxistip: Bei der Verlegung von textilen Belägen ist das Vorschalten einer Ablüfzeit möglich. Diese erhöht die Anfangshaftung und richtet sich nach Raumklima, Untergrund- und Materialtemperatur, Saugfähigkeit des Untergrundes sowie der verwendeten Zahnspachtel und kann bis zu 10 Minuten betragen.

Hinweis: Neben diesen Angaben sind die Verlegeanleitungen der Belagshersteller sowie die derzeit gültigen Normen und Regeln des Fachs zu beachten!

In Zweifelsfällen Probeklebung durchzuführen.

Empfohlene Zahnspachtel und Auftragsmengen:

Für Linoleumbeläge, Korkment und textile Beläge mit wenig strukturierter Rückseite:



TKB B 1
Auftrag: 300 g/m² – 350 g/m² *)

Für Beläge mit stärker strukturierter Rückseite und Latexierung:



TKB B 2
Auftrag: 400 g/m² – 450 g/m² *)

Der Zahnspachtel ist so auszuwählen, dass eine ausreichende Benetzung der Belagsrückseite sichergestellt ist. Grob strukturierte Belagsrückseiten oder grobporige Untergrundoberflächen erfordern einen entsprechenden Zahnspachtel.

*) Auftragsmengen ermittelt mit Pajarito-Zahnleisten auf ARDEX-Spachtelmassen.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Rohstoffgrundlage:	Spezialkunststoffdispersion
Materialbedarf:	siehe empfohlene Zahnspachtel und Auftragsmengen
Verarbeitungsbedingungen:	
Temperatur:	Nicht unter +15°C
Relative Luftfeuchtigkeit (rF):	Nicht über 75 %
Ablüfzeit:	Keine
Einlegezeit:	0 – 20 Min.
	Niedrigere Temperaturen und höhere rF verlängern die Zeiten und können zu Feuchtigkeitseinschlüssen führen. Die angegebenen Zeiten beziehen sich auf +18°C und 65 % rF.
Reinigungsmittel:	vor der Trocknung: Wasser
Stuhlrolleneignung:	Ja (Rollen nach EN 12529)
Fußbodenheizungseignung:	Ja
Shampooier- und Sprühextraktionseignung:	Ja
EMICODE:	EC 1 – sehr emissionsarm
GISCODE:	D 1 – lösemittelfrei
Kennzeichnung nach GefStoffV, ADR, GGVS, VbF:	Keine
Abpackung:	Eimer mit 16 kg netto
Lagerung:	Kühl, aber frostsicher lagern, angebrochene Gebinde gut verschließen
Lagerzeit:	Ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.