

# Fontedur FL Matt

<b>DESCRIZIONE</b>	Lacca bicomponente poliuretanica di finitura all'acqua
<b>CARATTERISTICHE</b>	Utilizzabile come lacca di finitura su pavimenti
<b>PRODOTTO</b>	epossidici e poliuretanic TEMAFLOOR.
<b>ESEMPI D'USO</b>	Pavimenti.

---

## SCHEMA TECNICA

Brillantezza	Opaco
Resa	Non definito, la copertura dipende dall'uniformità del substrato.
Diluente	Acqua
Rapporto di miscelazione	Base 10 parti in volume 008 4910 Indurente 1 parte in volume 008 4911
Metodo di applicazione	Frattazzo.
Pot-life (+23°C)	5 ore. Fuori polvere dopo 40 min.
Asciugatura a 23°C e 50% di umidità relativa	Catalizza dopo 1 giorno. A temperature basse la catalisi rallenta.
Residuo secco	40 ± 2 volume %
Densità	1,1 kg / l
Codice prodotto	008 4910

---

## METODO DI APPLICAZIONE

Condizioni di applicazione	La temperatura dell'aria della superficie e del prodotto non deve scendere sotto i 10 ° durante applicazione ed asciugatura e l'umidità relativa non deve superare il 90 %.
Preparazione	Rimuovere polveri e materiali liberi dal pavimento, oli, grasso ed altre impurità mediante lavaggio con detergenti.
Verniciatura	La finitura deve essere fatta non prima di 16 ore dalla stesura del primer, se viene fatta dopo le 24 ore deve essere carteggiata leggermente. Versare la vernice sul pavimento e stenderla con un frattazzo.
Mixing of components	Mixare nelle corrette proporzioni base e indurente prima dell'uso almeno 3-5 min con un trapano a mano a bassa velocità. Un mixaggio non corretto o proporzioni sbagliate possono determinare un'asciugatura irregolare danneggiare il materiale e avere effetto sul risultato finale.
Pulizia attrezzi	Acqua.
EU VOC 2004/42/EC- Valore limite	VOC 2004/42/EC (cat A/j) 140 g/l (2007), 140 g/l (2010) Fontedur FL Matt: max. VOC < 140 g/l