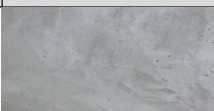




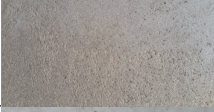




PRODUKTÜBERSICHT STONE AGE

ADIEU TRISTESSE

Produkt	Charakteristik	Komponenten	Verarbeitung	Anwendungsgebiet	Innen/Außen	Nassraumeignung	Versiegelung	Aufbauhöhe	Härte nach 28 Tagen	Farben	Struktur	Privat/Verarbeiter
BÉTON CIRÉ ORIGINAL	Optik individuell von wolkig bis klass. Spachteloptik	Zement, Farbpigmente, Resin, Imprägnierung, Versiegelung	BCO wird in 2 Lagen nass in nass verarbeitet, geschliffen, imprägniert und versiegelt. DV*: 7-9 Tage	Böden, Wände, Möbelbeschichtungen u.v.m.	Innen	ja	Imprägnierung, 2K-PU-Lack in matt und satin, Wachs, EcoSealer, Spezialversiegelung für Küchenarbeitsplatten	ca. 1,5-2mm	30 Mpa	40		P/V
BÉTON FLOOR PLUS	Used Look, Loft style.	Zement Grip+Medium, Farbpigmente, Premix-Harzmilch, Imprägnierung, Versiegelung	BF wird in 2 Schichten dünn abgezogen, geschliffen und versiegelt. DV: ca. 3 Tage	Böden, vor allem für stärker beanspruchte Flächen geeignet.	Innen	bedingt bei perfekter Verarbeitung	Imprägnierung, 2K -PU-Lacke matt oder Wachs, EcoSealer	ca. 1-2 mm	35 Mpa	40		V
BÉTON BRUT	Used Look, Loft style, strukturiert, griffig	Zement Grip, Farbpigmente, Premix-Harzmilch, Imprägnierung, Versiegelung	BB wird in 2 Schichten dünn abgezogen, geschliffen und versiegelt. DV: ca. 2-3 Tage	Böden, Wände, durch seine Härte vor allem für den öffentl. Bereich und stark beanspruchte Flächen geeignet.	Innen- und Außenbereich	nein	Imprägnierung, 2K -PU-Lacke matt oder Wachs, EcoSealer	ca. 1-2mm	50 Mpa	40		V
BÉTON METALI	Metallglanz, Struktur je nach Werkzeug	Zement-Metallpulver	Abmischen mit Wasser, aufbringen mit Spachtel oder Pinsel, Schleifen DV: wenige Stunden	Möbel, Wand ohne mechanische Beanspruchung	Innen	nein	keine Versiegelung (bei notwendigem Schutz Wachs)	ca. 1-2mm	k.A.	6		P/V
BÉTON FLOW	Nivellierende Bodenmasse. Von ruhig, homogen bis industriell trashig in der Optik	Zement, Farbpigment, Imprägnierung, Versiegelung	wird in einer Stärke von 4-5mm aufgegossen, Schleifen, Versiegeln. DV: 3-4 Tage	Böden, durch seine Härte vor allem für den öffentlichen Bereich geeignet.	Innen	nein - Rutschgefahr	Imprägnierung, Wachs, EcoSealer, 2K-PU etc.	4-5mm	51 Mpa	40		V
MYCRETE BASE/BASE	Steinähnlich, offenporige Optik	Zement Base, Farbpigment, Versiegelung	MC wird in 2 Lagen nass in nass verarbeitet, geschliffen und versiegelt. DV*:4-6 Tage	Wände	Innen	nein	Imprägnierung, 2K-PU-Lack	ca. 2-3mm	CA. 50 Mpa	40		P/V
SICHTBETON	klassischer Sichtbetonlook mit typischen Nähten und Lunkern	Zement, Trennmittel, Folien, Versiegelung	Aufbringen der Zementmasse in ca. 2-3mm Stärke DV*: 3 Tage	Wände und Möbelbeschichtungen	Innen	nein	Imprägnierung, 2K-PU-Lack	ca. 2-3mm	k.A.	3		V
BASEBETON	gebrauchsfertige Spachtelmasse, leicht strukturierte Optik	Mineralische Paste Base+Smooth, Versiegelung	2 Schichten nass in nass in einer Gesamtstärke von ca. 1,5mm	Boden-, Wand-, Möbelbeschichtung	Innen	ja	2K-PU Lack	1-max. 2mm	35mPa	20 + RAL/NCS		V

DV = durchschnittliche Verarbeitungsdauer ab Spachteln inkl. Trocknungszeiten

Vertrieb Österreich: Adieu Tristesse e.U. - 1170 Wien - Rupertusplatz 2/6 - E-Mail: info@adieu tristesse.at