



5 + 0,5 Lt



BESCHREIBUNG

Zweikomponentiger Lack (10:1) auf Wasserbasis verfügbar in den Versionen 10, 30 und 60 gloss. AQUA PLAY 2 zeichnet sich durch seine große Einfachheit bei der Anwendung und seine außerordentliche Streichbarkeit aus, die ästhetisch einwandfreie Fußböden ergibt. Dank seiner ausgezeichneten mechanischen Beständigkeit (Abrieb, Kratzer, Brems Spuren) und seiner chemischen Eigenschaften kann er in allen Situationen, die eine qualitativ hochwertige Beschichtung erfordern, eingesetzt werden. Wenn er als Bodenschicht verwendet wird, verleiht er dem Holz einen sehr warmen Ton.

TECHNISCHE DATEN

Physikalisch-chemische eigenschaften bei 20°C (richtwerte, keine festgelegten Daten):

Mischungsverhältnis (Vol. / Vol.)	10:1
Staubfreie Trocknung (min)	30
Abdruckfreie Trocknung (min)	50
Überstreichbarkeit ohne Schleifen (stunden)	Nach 3, innerhalb von 5
Schmirgelbarkeit (stunden)	12/16
Leichte Begehbarkeit (stunden)	24/36
Vorsichtige Nutzung (tage)	3/5
Vollständige Aushärtung (tage)	7
Glanzgrad - AQUA PLAY 2 - X MATT (gloss)	10
Glanzgrad - AQUA PLAY 2 - 30 (gloss)	30
Glanzgrad - AQUA PLAY 2 - 60 (gloss)	60
Taber-Test (1000 Drehungen, 1000 g, Schleifscheibe CS10) (mg)	25
Anwendungsart	Roller, Pinsel
Durchschnittsverbrauch je Anstrich (g/m ²)	80/100
Haftung (Gitterschnitt) (%)	100
Stabilität und Lagerung (in ungeöffneten Originalbehältern an einem kühlen und trockenen Ort gelagert) (Monate)	12
Berechneter VOC-Wert (g/l)	100
Max diluizione consentita (Dir.2004/42/CEE)	10% Soluzione
Pulizia attrezzi	W-Cleaner – Solvente di Lavaggio
Standardpackung (l)	2x5,5

ANWENDUNG

Vor der Anwendung muss die Oberfläche mit einer Grundierung auf Wasserbasis oder einer zweikomponentigen Grundierung auf Lösungsmittelbasis von Vermeister behandelt werden. Im letzteren Fall muss man beachten, dass die Holzsorten mit starker Oxidation (Doussié, Iroko, usw.) viel dunklere Farben annehmen, wenn sie mit Lösungsmittel lackiert werden. Aus diesem Grund muss die durch die Polyurethan-Grundierung erzeugte Barriere auf der gesamten Oberfläche beständig und homogen sein, um die Bildung von unansehnlichen helleren Flecken im Laufe der Zeit zu vermeiden. Deshalb darauf achten, beim Schleifen nicht die Grundierungsschicht "zu durchbrechen". Die Komponente A mit der Komponente B in den vorgeschriebenen Anteilen unter ständigem Rühren mischen, um die Bildung von Häuten oder Klumpen zu vermeiden. Sollten Sie festzustellen, dass diese Verunreinigungen vorhanden sind, ist es ratsam, das Produkt vor dem Gebrauch zu filtern. AQUA PLAY 2 gleichmäßig auftragen. In der Regel ist die Lackierung zu diesem Zeitpunkt abgeschlossen. Wenn es notwendig ist, eine weitere Schicht aufzubringen, kann man dies in einem Abstand von 3-5 Stunden tun, ohne zu schleifen. Wenn die Überstreichung nach mehr als 5 Stunden erfolgt, muss geschliffen werden, bevor der Lack erneut aufgetragen wird. Es ist möglich, AQUA PLAY 2 anstelle der Grundierung direkt auf Holz aufzutragen.

Wir empfehlen nicht den Einsatz von AQUA PLAY 2 auf feuchtigkeitshärtenden, halbgläänzenden/ matten Polyurethan-Lacken auf Lösungsmittelbasis, um im Falle eines unzureichenden Schleifens, Abplatzungen zu vermeiden. Um die Anwendung des Produkts zu erleichtern, kann man es, nach dem Vermischen der beiden Komponenten, mit 5 - 10% der LÖSUNG verdünnen. Höhere Verdünnungen können zu einem Verlust der Deckkraft führen, die Inhomogenitäten bei der Oberfläche verursachen.

PFLEGE

Die Pflege von lackierten Böden muss ausschließlich mit DETERGENTE NEUTRO (neutralem Reinigungsmittel) und / oder IDRONET vorgenommen werden.

Verwenden Sie weder Alkohol, noch Ammoniak und Reinigungsmittel für harte Oberflächen.

Weitere Informationen finden Sie im PFLEGEDATENBLATT.





5 + 0,5 Lt



ANMERKUNGEN

Bei der Verwendung auf exotischen und / oder wenig bekannten Hölzern ist es immer ratsam, Vorprüfungen durchzuführen, weil die Anwendung von Produkten auf Wasserbasis in einigen Fällen (z.B. auf IPE LAPACHO) schwere Rötungen des Films verursachen kann.

Beide Komponenten in einem Behälter mit flachem Boden sorgfältig mischen.

Dann die vorhandenen Spezialbeutel verwenden, um die Auftragerolle einzutauchen.

Das Produkt nicht unter 10 ° C und über 30 ° C anwenden.

Übrig gebliebenes Produkt nicht in die Packung zurückgeben!

Vor Gebrauch gut schütteln - Vor Frost schützen

Das Produkt unterliegt den Beschränkungen nach der Richtl.2004/42/EWG.

SCHMIRGELBARKEIT: Wartezeit bis zur Schmirgelung.

LEICHTE BEGEHBARKEIT: Wartezeit, bis mehrere Personen auf dem Fußboden laufen können.

VORSICHTIGE NUTZUNG: Wartezeit, bis eine mäßige Verwendung des Fußbodens möglich ist.

VOLLSTÄNDIGE AUSHÄRTUNG: Wartezeit, bis der Fußboden vollständig verwendet werden kann. Zum Beispiel für Umzüge, um anderen Arbeitern die Ausführung von Arbeiten zu erlauben, mit der Pflege des Fußbodens zu beginnen, usw.

Sicherheitshinweise. Bewahren Sie das Produkt in einem dicht geschlossenen, aufrecht stehenden Behälter an einem kühlen Ort, fern von Wärmequellen auf. Das Produkt wurde in Übereinstimmung mit den EU-Richtlinien / Gefahrstoffverordnung klassifiziert und gekennzeichnet. Die Benutzerinformationen sind im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt enthalten. Leere Behälter oder Behälter mit leichten Spuren von getrocknetem Produkt müssen gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. VerMeister S.p.A. garantiert, dass die Informationen des vorliegenden Datenblatts laut seinen besten Erfahrungen und technisch-wissenschaftlichen Erkenntnissen geliefert werden. Allerdings kann das Unternehmen keine Verantwortung für die Ergebnisse übernehmen, die mit diesen Produkten erreicht werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Es wird empfohlen, immer die Eignung des Produktes im spezifischen Fall zu überprüfen. Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.