

## HYDROFILL PREMIUM 6338-00

### Beschreibung

Produktbeschreibung		Wasserverdünnbarer, festkörperreicher, thixotroper, weisser Spritzfüller. Hohe Füllkraft, schnelle Trocknung und gute Schleifbarkeit zeichnen das Produkt aus. Als 2K Anwendung auch als Isolierfüller für Feuchträume geeignet.
Rohstoffbasis / Bindemittelbasis / Wirkstoff		Wasserverdünnbare Polyurethanharzkomination
Anwendungsgebiet		<b>HYDROFILL PREMIUM 6338-00 als 1K:</b> Einsatz für den gehobenen privaten Innenausbau, Möbelflächen im Innenausbau. Als Grundierung für anschliessende Farblackierung am Objekt vor Ort geeignet.  <b>HYDROFILL PREMIUM 6338-00 als 2K:</b> Als Grundierung auf gängigen Hölzern sowie auf Holzwerkstoffplatten wie z.B. MDF, mit guter Sperrwirkung gegen Holzinhaltsstoffe. Durch den Einsatz als 2K-Füller ist der HYDROFILL PREMIUM 6338-00 auch für den Einsatz in Feuchträumen wie in Bädern geeignet.
Minergie Eco		tauglich
Farbtöne		Weiss
Konsistenz		Dickflüssig
Härter	Beschreibung	MOTIVO 3959-99 HÄRTER
	Artikel	H39590 - MOTIVO 3959-99 HÄRTER
Gebindegrösse	Lack	10 kg
	Härter	1 kg

### Technische Daten

Technische Daten	Produkt		Härter		Mischung	
Sicherheitsdatenblatt	633380		H39590			
Mischungsverhältnis	20		1		20 : 1	
Dichte (20°C)	1.362	g/cm <sup>3</sup>	1.067	g/cm <sup>3</sup>	1.348	g/cm <sup>3</sup>
Festkörpergehalt	54	± 1 Gew.-%	70	± 1 Gew.-%	55	± 1 Gew.-%
Gehalt an org. Lösemittel	4	± 1 Gew.-%		± 1 Gew.-%	4	± 1 Gew.-%
VOC-Gehalt (EU)	79	g/L	320	g/L	91	g/L
Lagerfähigkeit bei 20 °C in gut verschlossenen Originalgebinden	max. 30	Monate	max. 15	Monate		

### Sicherheitsdaten

Beachten Sie folgende Sicherheitsdatenblätter sowie die Hinweise auf dem Etikett	
Produkt	633380 - HYDROFILL PREMIUM 6338-00 1K UND 2K
Härter	H39590 - MOTIVO 3959-99 HÄRTER
Verdünner	V10200 - SPEZIALVERDÜNNER 1020-98 FÜR WÄSSRIGE SYSTEME

## Aufbauberatung

### Holzuntergrund roh, Spanplatten, MDF/HDF


Produkt	Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
Vorschliiff: Mit Korn 150-180		
Grundierung: HYDROFILL PREMIUM 6338-00	63338	1-2x 150-200 g/m <sup>2</sup>
Zwischenschliiff: Mit Korn 280-400		
Überlackierung: Mit allen wasserverdünnbaren oder lösemittelhaltigen Ein- und Zweikomponenten Produkten		

### Mit Grundierfolie belegte Platten:






Produkt	Merkblatt	Auftragsmenge/ Schichtdicke
Vorschliiff: Mit Korn 180-240		
Grundierung: HYDROFILL PREMIUM 6338-00	63338	1-2x 150-200 g/m <sup>2</sup>
Zwischenschliiff: Mit Korn 280-400		
Überlackierung: Mit allen wasserverdünnbaren oder lösemittelhaltigen Ein- und Zweikomponenten Produkten		

Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.



## Vorbehandlung

	Untergrund	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein.
		Grosse Löcher, Vertiefungen mit einem Fleckenspachtel füllen.
	Isolieren von MDF Kanten	Zusatz von 5% Härter


## Verarbeitung

	Vorsichtsmassnahmen	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.
	Aufrühren	Produkt vor jedem Gebrauch gut aufrühren.
	Mischungsvorschrift	20:1 (Lack zu Härter, gewichtsmässig)
	Verarbeitungszeit / Topfzeit	3 Stunden
	Verdünnung	SPEZIALVERDÜNNER 1020-98 zum Einstellen der gewünschten Verarbeitungviskosität und zur Verbesserung des Verlaufs
	Verdünnner	V10200 - SPEZIALVERDÜNNER 1020-98 FÜR WÄSSRIGE SYSTEME
	Infos	Lieferviskosität: 35-45s DIN6 / ca. 180s DIN4 Achtung Material ist sehr thixotrop!

## Applikation

		Viskosität	Verdünnung	Düse	Druck	Spritzgänge
	Fluessbecherpistole	25-40" DIN 6 mm	0-10 %	1.8-2.5 mm	1.0-2.0 bar	1-2
	Airless-(Airmix)-Spritzen	25-40" DIN 6 mm	0-5 %	0.28-0.38 mm	< 150 bar	1-2

## Trocknungszeiten

	Trocknungszeit	Bei 23° C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit			
		Staubtrocken nach:	30		Minuten
		Griffest nach:	60		Minuten
		Schleifbar nach:	3		Stunden
		Überarbeitbar nach:	3		Stunden
		Durchgetrocknet nach:	16		Stunden
	Anmerkung	Trocknung: 3 Stunden oder über Nacht. Beschleunigte Trocknung mit Warmluft ist möglich.			

## Wichtige Hinweise

Spezielle Einschränkungen	Gebinde nicht offen stehen lassen. Lack vor Frost schützen. Bei der Verarbeitung von Lacken Schutzmaske tragen.
Lagerbedingungen	Produkt dicht verschlossen zwischen +5 und +30° C lagern.
Gerätereinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindliche Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.