

# PRODUKTÜBERSICHT

SG

LP

WD

Transputz®

Kurzcharakteristik	Universeller Spezialputz	Universeller Leichtputz	Hoch wärmedämmender, mineralischer Spezialputz
<b>Verwendung</b>			
Innen und außen	ja	ja	ja
Feuchtigkeits- und salzgeschädigtes Mauerwerk	ja	ja	ja
Objektschutz feuchtigkeitsgefährdeter Neubauten	ja	ja	ja
Hand-/Maschinenputz	Hand	Hand	Hand
Ausgleichsputz	ja	ja	Transputz® SG
Haftspritzbewurf	ja	ja	Transputz® SG
Funktionsputz	ja	ja	ja
Oberputz	ja; alternativ Transputz® FP oder FKM als systemergänzender Oberputz oder anderer mineralischer Putz	ja; alternativ Transputz® FP oder FKM als systemergänzender Oberputz oder anderer mineralischer Putz	ja; alternativ Transputz® FP oder FKM als systemergänzender Oberputz oder anderer mineralischer Putz
Systemaufbau	Komplettes Putzsystem allein mit Transputz® SG, bestehend aus Ausgleichsmörtel, Haftputz (Spritzbewurf) und Funktionsputz	Komplettes Putzsystem allein mit Transputz® LP, bestehend aus Ausgleichsmörtel, Haftputz (Spritzbewurf) und Funktionsputz	Transputz® WD als Funktionsputz auf Transputz® SG als Ausgleichs- und volldeckenden Haftputz (Spritzbewurf)
<b>Technische Daten</b>			
Werkstoff	Zementgebundener Werkrockenmörtel nach DIN EN 998-1	Zementgebundener Werkrockenmörtel nach DIN EN 998-1	Zementgebundener Werkrockenmörtel nach DIN EN 998-1
Luftporengehalt %	> 35	> 40	> 40
Festmörtelrohddichte kg/dm³	< 1,40	< 0,90	< 0,60
Druckfestigkeit N/mm²	1,5–5,0	1,5–5,0	> 0,4
Koeffizient der Wasserdampf-Durchlässigkeit μ	< 10	< 10	< 8
Porosität %	> 45	> 55	> 40
Wärmeleitfähigkeit λ W/mK	0,49	0,151	0,10
Körnung mm	0–1,25	0–1,0	0–1,0
<b>Lieferform</b>			
Liefereinheit	35 Sack à 30 kg auf Palette	40 Sack à 25 kg auf Palette	40 Sack à 13,5 kg auf Palette
Gesamtgewicht	1.050 kg	1.000 kg	540 kg
Ergiebigkeit	45 m²/Palette/20 mm Putzstärke	64 m²/Palette/20 mm Putzstärke	36 m²/Palette/40 mm Putzstärke



**HYDROMENT GMBH**  
 Albert-Einstein-Straße 1  
 87656 Germaringen  
 Telefon 083 41/93 421 -0  
 Fax 083 41/93 421 -29  
 Email info@hydroment.de

www.hydroment.de



# PRODUKTÜBERSICHT

	WK	FP	FKM
Transputz®			
Kurzcharakteristik	<b>Additivmischung</b>	<b>Systemergänzender weißer Filz- und Scheibeoberputz</b>	<b>Systemergänzender polarweißer Feinputz</b>
<b>Verwendung</b>			
Innen und außen	ja	ja	ja
Feuchtigkeits- und salzgeschädigtes Mauerwerk	ja	ja	ja
Objektschutz feuchtigkeitsgefährdeter Neubauten	ja	ja	ja
Hand-/Maschinenputz	Hand	Hand + Maschine	Hand + Maschine
Ausgleichsputz	ja	nein	nein
Haftspritzbewurf	ja	nein	nein
Funktionsputz	ja	nein	nein
Oberputz	ja; alternativ Transputz® FP oder FKM als systemergänzender Oberputz oder anderer mineralischer Putz	ja; auch als Oberputz auf anderen Grundputzen geeignet	ja; auch als Oberputz auf anderen Grundputzen geeignet
Systemaufbau	Komplettes Putzsystem allein mit Transputz® WK. Halbfertigprodukt zur Anmischung von Hydroment Transputz® WK direkt vor Ort	Hoch wasserdampfdurchlässiger Oberputz	Hoch wasserdampfdurchlässiger Oberputz
<b>Technische Daten</b>			
Werkstoff	Halbfertigprodukt zur Anmischung von Hydroment Transputz® WK direkt vor Ort	Kalkgebundener Werk trockenmörtel nach DIN EN 998-1	Kalkzementgebundener Werk trockenmörtel nach DIN EN 998-1
Luftporengehalt %	> 30	–	–
Festmörtelrohddichte kg/dm³	< 1,50	ca. 1,30	ca. 1,30
Druckfestigkeit N/mm²	1,5–5,0	0,4–2,5	0,4–2,5
Koeffizient der Wasserdampf-Durchlässigkeit μ	< 12	< 15	≤ 20
Porosität %	> 40	–	–
Wärmeleitfähigkeit λ W/mK	–	–	–
Körnung mm	0–2; individuell	0–1,0	0–0,3
<b>Lieferform</b>			
Liefereinheit	10 Beutel à 200 g im Karton	42 Sack à 25 kg auf Palette	42 Sack à 25 kg auf Palette
Gesamtgewicht	2 kg	1.050 kg	1.050 kg
Ergiebigkeit	39 m²/Karton/20 mm Putzstärke	420 m²/Palette/2 mm Putzstärke	630 m²/Palette/1 mm Putzstärke