

75!
JAHRE!

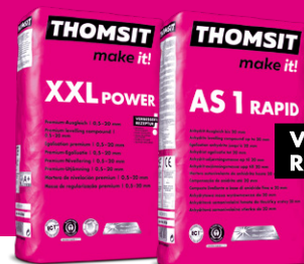
THOMSIT

make it!

A brand of PCI – Für Bau-Profis

UNEVENHEITEN NOCH BESSER AUSGLEICHEN

Die neuen Spachtelmassen im Direktvergleich!



**VERBESSERTE
REZEPTUR**

XXL POWER vs. XXL POWER NEU

EIGENSCHAFT	BISHERIGE REZEPTUR	NEUE REZEPTUR
Belegereife	<p>Bodenbeläge: 5 mm/ca. 12 Std. 10 mm/ca. 24 Std. 20 mm/ca. 48 Std.</p> <p>Parkett: 5 mm/ca. 24 Std. 5 - 20 mm/ca. 48 Std.</p>	<p>Bodenbeläge: 5 mm/ca. 6 - 8 Std. 10 mm/ca. 12 - 16 Std. 20 mm/ca. 24 Std.</p> <p>Parkett: 5 mm/ca. 12 - 16 Std. 5 - 20 mm/ca. 24 Std.</p>
Verlauf	<ul style="list-style-type: none"> • sehr gute Verlaufseigenschaften 	<ul style="list-style-type: none"> • sehr gute Verlaufseigenschaften weiter verbessert • erlebbarer Unterschied: weniger Kraftaufwand beim Aufziehen der Masse wird benötigt
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> • glatte Oberfläche 	<ul style="list-style-type: none"> • glatte Oberfläche weiter verbessert
Wie bisher	Staubarm, EC1 Plus, blauer Engel, C40/F10	

**Bis zu 50 %
Zeitersparnis!**

AS1 RAPID vs. AS1 RAPID NEU

EIGENSCHAFT	BISHERIGE REZEPTUR	NEUE REZEPTUR
Belegereife	<p>Belegereif nach ca. 24 Std. bis 3 mm auf saugfähigen Untergründen (23 °C/50% rel. Luftfeuchtigkeit); je weiteren mm 24 Stunden zusätzlich</p>	<p>Belegereif nach ca. 18 Std. bis 3 mm, ca. 24 Std. bis 5 mm Schichtdicke auf saugfähigen Untergründen (23 °C/50% rel. Luftfeuchtigkeit); je weiteren mm 24 Stunden zusätzlich</p>
Begehbarkeit	<p>nach ca. 3 Stunden (23 °C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit)</p>	<p>nach ca. 2,5 Stunden (23 °C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit)</p>
Verlauf	<ul style="list-style-type: none"> • selbstverlaufend 	<ul style="list-style-type: none"> • sehr gut selbstverlaufend/Verlaufseigenschaften weiter verbessert • erlebbarer Unterschied: weniger Kraftaufwand beim Aufziehen der Masse wird benötigt
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> • glatte Oberfläche 	<ul style="list-style-type: none"> • glatte Oberfläche weiter verbessert
Wie bisher	EC1 Plus, blauer Engel, C40/F10	