

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr: 101

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:					
	<ul style="list-style-type: none"> • FLÜGGER SANDPLAST : • 696, LB, LF, LG, LGS, LH, LH Extra, LH+, LSR, LW, S • + Artikelnummer und Chargennummer auf der Verpackung 					
2	Verwendungszweck:					
	<ul style="list-style-type: none"> • EN 13963 EN 15824 <p>Für den Innenbereich für Decken, Wände und Verbindungsstellen.</p>					
3	Hersteller					
	<ul style="list-style-type: none"> • FLÜGGER Grönkullen SE-517 81 Bollebygd. www.flugger.se 					
4	System AVCP					
	<ul style="list-style-type: none"> • System 4 					
5	Harmonisierte Norm					
	<ul style="list-style-type: none"> • EN 13963:2014 Jointing materials for gypsum boards • EN 15824:2009 Specifications for external renders and internal plasters based on organic binders 					
6	Erklärte Leistungen					
FLÜGGER SANDPLAST: 696, LB, LF, LG, LGS, LH, LHX, LH+, LSR, LW, S						
EN 15824						
Adhesion	> 0,3 MPa					
Reaction to fire	F					
	Thermal conductivity					
	Dangerous substances					
	NPD					
	NPD					
FLÜGGER SANDPLAST: LH, LW, 696, LH+,LB, LH Extra						
EN 13963	LH	LW	696	LH+	LB	LH Extra
Reaction to fire	B	F	B	A2	B	A2
Flexural strength	NPD	>320N	>320N	NPD	>320N	NPD
A2=A2-s1,d0 B=B-s1,d0						
7	<p>Das oben genannte Produkt erfüllt die aufgeführten erklärten Leistungen. Diese Leistungserklärung wurde gemäß EU-Verordnung Nr. 305/2011 und unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers erstellt. Unterzeichnet für und im Name des Herstellers:</p>					
<p>Name:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anders Frisk <p>Stellung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R&D Specialist, Documentation <p>Ort:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bollebygd • <p>Tag: 2014.11.05</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Unterschrift:</p> 						