

MEISTERGOLD - Produkte der Profis



Bauchemie Beratungsplan

Untergrundvorbereitung mit MEISTERGOLD Grundierung und Ausgleichmassen

Untergründe	Zement-estrich	Calciumsul-fat-estrich	Beton	Fließbeton, Vakuumbeton	Guss-asphalt-estrich	Walz-asphalt/ Asphalt Feinbeton	Magnesia estrich	Holz-dielen
Vorbehandlung	bürsten, absaugen	schleifen, bürsten, absaugen	bürsten, absaugen	kugelstrahlen oder fräsen, absaugen	absaugen	absaugen	kugelstrahlen oder fräsen, absaugen	schleifen, absaugen

Vorstreichen – Grundieren – Absperrn

MEISTERGOLD Haft- und Grundierdispersion G3010	●	● 4h			●			● 24h
--	---	------	--	--	---	--	--	-------

Füllen – Anspachteln

MEISTERGOLD Standfeste Spachtelmasse S6030	●	●			●		●	
--	---	---	--	--	---	--	---	--

Ausgleichen – Spachteln

MEISTERGOLD Super Spachtel- und Nivelliermasse S6010	●	●			●		●	
MEISTERGOLD Universal-Spachtelmasse S6040	●	●					●	

MEISTERGOLD Produktempfehlungen zur Verklebung von Bodenbelägen

Beläge	Textile Bodenbeläge										Elastische Bodenbeläge				
	Nadelvlies		Tuftingware					Web-Ware	SL-Tep-pich-flie-sen	Flach-gewe-be (Kokos/ Sisal)	PVC-Beläge				
	normal	stör-risch	latexiert	Textiltücken, auch füllstofffrei	Latex, Schaumrücken	Vlies-rücken	PVC - Schwer beschichtung			latexiert	homogen, heterogen Quarz-vinyl-Fliesen	auf Jute/ Polyester	auf PVC-Schaum	CV-Beläge	PVC-Vinyl-Design-Beläge

Dispersions - Klebstoffe

MEISTERGOLD Universalfixierung F4010			●	●	●			●						●	
MEISTERGOLD Grip Elastic Klebstoff K5060	○		●	●	●	●		●			●	○	●	●	●
MEISTERGOLD Spezial-Bodenbelagsklebstoff K5040	○			●	●		○			●	●	●	●	●	
MEISTERGOLD Universal-Klebstoff K5050	○			●	●						●			●	
MEISTERGOLD Nadelvlies- und Teppichklebstoff K5030	●	●		●	●	●				●					
MEISTERGOLD Parkett- und Laminatklebstoff K5020															
MEISTERGOLD Kontaktklebstoff N				●							●			●	○

● bevorzugte Empfehlung ○ bedingte Empfehlung

Untergrundvorbereitung mit MEISTERGOLD Grundierung und Ausgleichmassen									
V 100 Spanplatten	Trockenestrichplatten	Keram. Fliesen, Terrazzo-Steinböden	Anrührverhältnis der zementären Spachtelmassen		Verbrauchsangabe (ca.-Werte)		GISCODE	EMICODE	
absaugen	absaugen	schleifen, ggf.kugelstrahlen, absaugen	Konsistenz	Wassermenge in l/25 kg	g/m ² (ca.-Werte)	kg/m ² /mm Schichtdicke (ca.-Werte)			
● 24h	●	●			75 (Konzentrat)		D1	EC1	
		●	standfest	5,5 L		1,6	2P1	EC1 ^{Plus}	
		●	selbstverlaufend	5,5 L		1,5	2P1	EC1 ^{Plus}	
		●	selbstverlaufend	6,0 L		1,5	2P1	EC1R	

MEISTERGOLD Produktempfehlungen zur Verklebung von Bodenbelägen

Elastische Bodenbeläge										Sonstige	Verbrauchsangaben g/m ² (ca.-Werte) Zahnung				GIS-CODE	EMI-CODE	
Polyolefin Beläge	Linoleum	Kautschuk-Beläge			Parkett und Laminat					Dämmunterlage	A2	A4	B1	B2			
		glatte, geschliffene Rückseite		Gumminoppenbeläge	Mosaikparkett	Stab- und Fertigparkett	Massivparkett Massivholzdele	Hochkantlamellenparkett Holzplaster	Laminat								
		Bahnen	Fliesen	Fliesen													
	●	●	●														
○	●	●	●						●								
	●																
					●	●	●	●	●*								
	○	○	○														

Dispersions - Klebstoffe

												100-250				D1	EC1
	●	●	●									320		360		D1	EC1 ^{Plus}
○	●	●	●							●		280		300	650	D1	EC1
	●											300		400	650	D1	EC1
														415	570	D1	EC1
					●	●	●	●	●*						800	RS10	EC1R
	○	○	○									300				S1	

● bevorzugte Empfehlung ○ bedingte Empfehlung

* Bei Laminat muß die Freigabe des Laminatherstellers für die vollflächige Verklebung vorliegen.

Zahnungen



A 2

Zahnlückentiefe	1,40
Zahnlückenbreite	1,70
Zahnbrückenbreite	1,30



A 4

Zahnlückentiefe	0,75
Zahnlückenbreite	1,10
Zahnbrückenbreite	0,40



B 1

Zahnlückentiefe	2,00
Zahnlückenbreite	2,40
Zahnbrückenbreite	2,60



B 2

Zahnlückentiefe	2,55
Zahnlückenbreite	3,00
Zahnbrückenbreite	2,00

GISCODE-Gruppen - für MEISTERGOLD-Produkte:

CP I	Spachtelamssen auf Caciumsulfatbasis
DI	Lösungsfreie Produkte nach TRGS 610
ZP I	Zementhaltige Produkte, chromatarm

EMICODE EC I - für MEISTERGOLD-Produkte:

Verlegerwerkstoffe, die mit dem GEV*-Zeichen EMICODE EC I als „sehr emissionsarm“, gekennzeichnet sind, bieten größtmögliche Sicherheit vor Raumluftbelastungen.

* GEV: Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe e.V.

Allgemeine Hinweise:

Unsere Empfehlungen beziehen sich ausschließlich auf verlegereife Untergründe, die der DIN 18 356 bzw. 18 365 entsprechen. Bitte beachten Sie die Hinweise in unseren Technischen Merkblättern, Sicherheitsdatenblättern und Gebindeetiketten.

Sicherheitsdatenblätter und technische Informationen erhalten Sie unter www.meistergold.de
Mit dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.