

Holzfaserdämmplatten

STEICOuniversal dry

diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte, UDP-A

35 mm: ca. 210 kg/m³, λ D 0,045 | 60 - 100 mm: ca. 180 kg/m³, λ D 0,043

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm			
	35	60	80	100
Format in m				
0,60 x 2,23	64			
0,60 x 1,88		38	28	22

STEICOspezial dry

diffusionsoffene, wärmedämmende Unterdeckplatte, UDP-A

ca. 140 kg/m³, λ D 0,040

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm							
	60	80	100	120	140	160	180	200
Format in m								
0,60 x 2,23	36	28	22					
0,60 x 1,88				18	16	14	12	12

STEICOprotect

robuste Holzfaser-Dämmplatte für ökologische Putzfassaden

Typ H: ca. 265 kg/m³, λ D 0,048 | Typ M: ca. 230 kg/m³, λ D 0,046

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm			
	40	60	80	100
Format in m				
0,60 x 1,325 Typ H	56	38		
0,60 x 1,325 Typ M			28	22

STEICOunderfloor

flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung

ca. 550 kg/m³

Format in m	Stärke in mm			
	3	4	5	7
0,575 x 1,22	640	480	390	270

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket

Holzfaserdämmplatten

GUTEX Multiplex-top®

regensichere Unterdeckplatte
ca. 220 kg/m³, λ D 0,044

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm		
Format in m	22	28	35
0,75 x 2,50	45	35	30

GUTEX Ultratherm®

regensichere Unterdeckplatte mit hohem Dämmwert
ca. 180 kg/m³, λ D 0,042

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm						
Format in m	50	60	80	100	120	140	160
0,60 x 1,78	42	36	26	20	18	14	12

GUTEX Thermowall®-gf

ideale Putzträgerdämmplatte für das GUTEX Wärmedämmverbundsystem
ca. 185 kg/m³, λ D 0,043

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm	
Format in m	40	60
0,60 x 1,30	108	72
0,60 x 1,80		72

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket

Holzfaserdämmplatten

AGEPAN® UDP

stabile Unterdeckplatte für Dach und Wand, wärmedämmend und schalldämpfend
ca. 270 kg/m³, λ D 0,051

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm		
Format in m	22	25	32
0,59 x 2,50	48	42	33

AGEPAN® THD

Unterdeckplatte mit sommerlichem Hitzeschutz und winterlichem Kälteschutz durch sehr gute Dämmeigenschaften
ca. 230 kg/m³, λ D 0,047

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm		
Format in m	40	60	80
0,60 x 1,89	52	34	26

AGEPAN® Install

direkt verputzbare Innendämmplatte als Alternative zur klassischen Installationsebene
ca. 230 kg/m³, λ D 0,047

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm		
Format in m	40	60	80
0,60 x 2,59	28	18	14

AGEPAN® THD Putz

Putzträgerplatte mit hoher Druckfestigkeit und Stabilität
ca. 230 kg/m³, λ D 0,047

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm		
Format in m	40	60	80
0,60 x 1,89	52	34	26

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket

Holzfaserdämmplatten

AGEPAN® DWD protect

diffusionsoffene, aussteifende und mittragende Unterdeckplatte
ca. 565 kg/m³, λ D 0,090

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm	
	16	20
Format in m	40	32
0,635 x 2,510	40	32
1,01 x 2,51	40	

AGEPAN® DWD black

schwarze Unterdeckplatte für den Einsatz bei Vorhangfassaden
ca. 565 kg/m³, λ D 0,090

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm	
	16	
Format in m	16	
0,635 x 2,510	40	

EGGER DHF

diffusionsoffene, feuchtebeständige Holzfaserplatte
ca. 600 kg/m³, λ D 0,10

Nut und Feder 4-seitig	Stärke in mm	
	15	20
Format in m		47
0,612 x 2,50		47
0,675 x 2,50	63	
1,25 x 2.50	63	

Nut und Feder 2-seitig	Stärke in mm	
	15	
Format in m	15	
1,25 x 2,80	60	
1,25 x 3,00	56	

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket