

# Holzfaserdämmplatten

## STEICOuniversal dry

diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte, UDP-A

35 mm: ca. 210 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,045 | 60 - 100 mm: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, 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/m<sup>3</sup>, 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

## STEICOduo dry

kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte aus natürlicher Holzfaser

Typ UDP-A: , ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,043

Format in m	Stärke in mm		
	40	60	80
0,60 x 1,88	56		28
0,60 x 2,23		36	

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 Anzahl Platten pro Paket

# Holzfaserdämmplatten

## STEICOprotect dry

WDVS für den Holzbau sowie flächige mineralische Untergründe  
 Typ H: ca. 180 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,043 | Typ M: ca. 140 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,040

Nut und Feder   4-seitig	Stärke in mm							
Format in m	60	80	100	120	140	160	180	200
0,60 x 1,325 Typ H	38							
0,60 x 1,325 Typ M	38	28	22	18	16	14	12	12

## STEICOprotect

robuste Holzfaser-Dämmplatte für ökologische Putzfassaden  
 Typ H: ca. 265 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,048 | Typ M: ca. 230 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,046

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

## STEICO EcoSilent

flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung  
 ca. 550 kg/m<sup>3</sup>

	Stärke in mm			
Format in m	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

## AGEPAN® UDP

stabile Unterdeckplatte für Dach und Wand, wärmedämmend und schalldämpfend  
ca. 270 kg/m<sup>3</sup>, 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 Putz

Putzträgerplatte mit hoher Druckfestigkeit und Stabilität  
ca. 230 kg/m<sup>3</sup>, 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/m<sup>3</sup>, 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

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket

# Holzfaserdämmplatten

## AGEPAN<sup>®</sup> DWD protect

diffusionsoffene, aussteifende und mittragende Unterdeckplatte  
ca. 565 kg/m<sup>3</sup>, 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	
1,01 x 2,51	40	

## AGEPAN<sup>®</sup> DWD black

schwarze Unterdeckplatte für den Einsatz bei Vorhangfassaden  
ca. 565 kg/m<sup>3</sup>, λ D 0,090

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

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket

# Holzfaserdämmplatten

## naturheld 140

leichte kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte  
0,041 [W/(mK)] | Rohdichte 140 [kg/m<sup>3</sup>]

Format in m	Stärke in mm						
	60	80	100	120	140	160	180
1,88 x 0,615	38	28	22	18	16	14	12

## naturheld 180

robuste kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte  
0,043 [W/(mK)] | Rohdichte 180 [kg/m<sup>3</sup>]

Format in m	Stärke in mm				
	40	60	80	100	120
1,88 x 0,615	56	38	28	22	18

 Ab Lager lieferbar

 Auf Bestellung lieferbar

 xx Anzahl Platten pro Paket