




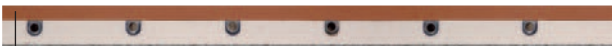





FUSSBODENAUFBAU ALS SCHICHTAUFBAUTEN UND TECHNISCHE INFORMATION.

	Anwendungsbereich/ Kategorie
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ Planebener, tragfähiger Untergrund 4
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ Holzweichfaserplatte 17/16 mm └ Ausgleichschüttung 2
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ Holzweichfaserplatte 8 mm └ Ausgleichschüttung 3/B2
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ Styropor EPS 035 DEO └ Ausgleichschüttung 	EPS 035 DEO (200 kPa) (PS 30) < 3 Schichten Bis 120 mm (< 3 Schichten) 2 Bis 040 mm (1 Schicht) 4
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ Styrodur XPS 500 (max. 3 Schichten Aufbau) └ Ausgleichschüttung 	XPS 500 Bis 110 mm 3/B2 Bis 200 mm 2
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ FBH System JUPITER └ Ausgleichschüttung 	Ohne Schüttung 3/B2 4
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ FBH System JUPITER └ Styropor EPS 035 DEO (max. 2 Schichten Aufbau) └ Ausgleichschüttung 	EPS 035 DEO (200 kPa) (PS 30) + FBH JUPITER Ideal Bis 110 mm 2
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ FBH System JUPITER └ Styrodur XPS 500 (max. 3 Schichten Aufbau) └ Ausgleichschüttung 	XPS 500 + FBH JUPITER Ideal Bis 060 mm (1 Schicht) 4 Bis 190 mm (< 3 Schichten) 2
 <ul style="list-style-type: none"> └ „ESTRICHZIEGEL“ └ FBH Öko-System JUPITER └ Ausgleichschüttung 1