

## Anwendungssystematik

	PARKETT 54	PARKETT 52	iLINE® 250	iLINE® 400	PU 960 PARKETT	PARKETT 600	PARKETT 400	PARKETT 250
<b>Eigenschaften</b>								
1-komponentig								
2-komponentig								
Wasserfrei								
Elastische Klebstoffriefe								
Hart-elastische Klebstoffriefe								
Harte Klebstoffriefe								
Geeignet auf Fußbodenheizung								
Trittschallmindernd								
Verklebung von Korkplatten im Einseitverfahren								
Verklebung von SCHÖNOX TS								
Geeignet auf nicht saugenden Untergründen								
<b>Parkettart</b>								
Mehrschichtparkett als Zweischicht-Stäbe		bis 1500 mm	bis 1500 mm	bis 1500 mm				
Mehrschichtparkett als Dreischicht-Elemente		bis 2400 mm	bis 2400 mm	bis 2400 mm				
Hochkantlamellenparkett (Länge ≤ 160 mm Breite ≥ 8 mm), quellarm								
Hochkantlamellenparkett quellreich und Sonderformate (L ≤ 220 mm)								
Mosaik- und Lamparkett (quellarm)								
Mosaik- und Lamparkett (quellreich)								
Tafel-/Stabparkett/Parketriemen (quellarm)	≥ 15 mm	≥ 15 mm	ab 16 mm	ab 15 mm			ab 15 mm	
Tafel-/Stabparkett/Parketriemen (quellreich)	≥ 15 mm	≥ 15 mm	ab 16 mm	ab 15 mm			ab 15 mm	
Massivdielen	d/b max 1:8	d/b max 1:8	d/b max 1:10 bis 1200 mm	d/b max 1:10			d/b max 1:10	
Schichtstoffelemente/Laminat	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen		Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	
Bambusparkett, massiv								
Holzpflaster RE/WE nach DIN 68702, mind. 22/30 mm dick				Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen	
Holzpflaster RE/WE alle Formate					Sonderinformation einholen	Sonderinformation einholen		
<b>Holzmerkmale</b>								
Geräuchertes Holz								
Ölhaltige Massivhölzer								
Holzart Ipé / Lapacho								
<b>Direkte Verklebung auf Untergründen</b>								
Anhydritestrich (CA)								
Zementestrich (CT)								
Anhydritfließestrich (CAF)								
Schnellestrichzementssysteme								
Gussasphalt (AS nach DIN 18560)								
Span- und OSB Platten								
Trockenestrich								
SCHÖNOX Gipsaspachtelmassen								
SCHÖNOX Hybridspachtelmassen								
SCHÖNOX Zementspachtelmassen								
SCHÖNOX EPA / HP RAPID								
SCHÖNOX EDP								
<b>Verbräuche und Reichweiten</b>								
TKB A4 - A5	Verbrauch in g/m²					300-350		
TKB B6 - B10	Verbrauch in g/m²	650-750			800	800	800-900	850
TKB B11 - B15	Verbrauch in g/m²	800-1000			1000-1200	900-1200	1000-1200	1050-1250
iLINE® APP	Verbrauch in g/m²		800	900-1000				
SCHÖNOX Dispenser 1800	Verbrauch in g/m²		800-1000					

ja / vorzugsweise
ja / geeignet
nein / nicht geeignet

Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.

Stand 11/2022