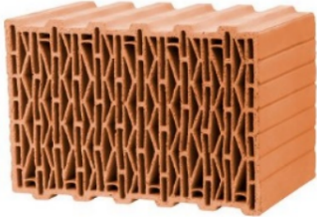


HOLZBAU

MAUERWERK

Öko-Massivholzwand Lignapur®	Güteüberwachte Massivholzwand	Swiss Krono Magnumboard®	Innenwand Massivholz	Ziegel	Ziegel für Objektbau
<p>"Ökologisches Bauen in Perfektion."</p> 	<p>"Pures Holz kombiniert mit perfekten Dämmeigenschaften."</p> 	<p>"Swiss Krono Magnumboard OSB Das moderne Holzbausystem."</p> 	<p>"Die ideale Ergänzung zu unseren Außenwänden aus Massivholz."</p> 	<p>"Monolitisch gut."</p> 	<p>"Monolitisch stark."</p> 
Aufbau	Aufbau	Aufbau	Aufbau	Aufbau	Aufbau
<ul style="list-style-type: none"> • 1,2 cm Gipskartonplatte • 12 cm Massivholzblock • diffusionsfähige, reißfeste Bahn • 12 cm Wärmedämmplatte aus Holzweichfaser (WLG 040) • 8 cm Putzträgerplatte aus Holzweichfaser (WLG 042) 	<ul style="list-style-type: none"> • 1,2 cm Gipskartonplatte • 12 cm Massivholzblock • 1,2 cm OSB Holzwerkstoffplatte E1 • 20 cm Wärmedämm- und Putzträgerplatte aus Styropor (WLG 032) 	<ul style="list-style-type: none"> • Wir sind Lizenzpartner: Weitere Infos finden Sie unter: www.swisskrono.de 	<ul style="list-style-type: none"> • 1,2 cm Gipskartonplatte • 12 cm Massivholzblock • 1,2 cm Gipskartonplatte 	<ul style="list-style-type: none"> • Mauerwerk aus Leichtziegel 	<ul style="list-style-type: none"> • Mauerwerk aus Leichtziegel für mehrgeschossiges Bauen
Gesamtstärke (ohne Putz oder Verkleidung)	Gesamtstärke (ohne Putz oder Verkleidung)		Gesamtstärke (ohne Putz oder Verkleidung)	Gesamtstärke (ohne Putz oder Verkleidung)	Gesamtstärke (ohne Putz oder Verkleidung)
Gesamtstärke ohne Putz ca. 34 cm	Gesamtstärke ohne Putz ca. 35 cm		Gesamtstärke ohne Putz ca. v12 cm	Gesamtstärke ohne Putz 36,5 cm	Gesamtstärke ohne Putz 36,5 cm
Wärmedurchgangskoeffizient	Wärmedurchgangskoeffizient		Wärmedurchgangskoeffizient	Wärmedurchgangskoeffizient	Wärmedurchgangskoeffizient
U-Wert 0,165 W/m²K	U-Wert 0,133 W/m²K		-	U-Wert 0,232 W/m²K λ=0,09 W/mK oder U-Wert 0,208 W/m²K λ=0,08 W/mK	U-Wert 0,25 W/m²K λ=0,10 W/mK oder U-Wert 0,23 W/m²K λ=0,09 W/mK
Beschichtung Außen	Beschichtung Außen		Beschichtung Außen	Beschichtung Außen	Beschichtung Außen
<ul style="list-style-type: none"> • Mehrlagiger Außenputz • Holzverschalung usw. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrlagiger Außenputz • Holzverschalung usw. 		-	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrlagiger Außenputz • Anstrich • Holzverschalung usw. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrlagiger Außenputz • Anstrich • Holzverschalung usw.
Beschichtung Innen	Beschichtung Innen		Beschichtung Innen	Beschichtung Innen	Beschichtung Innen
<ul style="list-style-type: none"> • Anstrich 	<ul style="list-style-type: none"> • Anstrich 		<ul style="list-style-type: none"> • Anstrich 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralischer Innenputz 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralischer Innenputz
Kombinierbar mit	Kombinierbar mit		Kombinierbar mit	Kombinierbar mit	Kombinierbar mit
<ul style="list-style-type: none"> • Innenwände (verschiedene Varianten) • Holzdecken oder Stahlbetondecken • Gebäude auf Keller oder Bodenplatte möglich 	<ul style="list-style-type: none"> • Innenwände (verschiedene Varianten) • Holzdecken oder Stahlbetondecken • Gebäude auf Keller oder Bodenplatte möglich 		-	<ul style="list-style-type: none"> • Innenwände (verschiedene Varianten) • Stahlbetondecken • Gebäude auf Keller oder Bodenplatte möglich 	<ul style="list-style-type: none"> • Innenwände (verschiedene Varianten) • Stahlbetondecken • Gebäude auf Keller oder Bodenplatte möglich

WIR BAUEN LEBENSÄUERE.