Wandelemente

Dübelholzwand, d=10 cm

Bestehe	nd aus:
---------	---------

Dübelholzelemente	d=12 cm	, Nichtsichto	ıualität

Holzfeuchte 15% +/-3%

Einzellamellen Fi/Ta, 4-seitig egalisiert

Lamellenstärke: 60 mm

Schwellen 60x120 mm aus KVH, NSI Rähm 80x120 mm aus KVH, NSI

Wand beidseitig beplankt mit 15 mm Fermacell, Stöße mit Klebefuge

Verklammerung mit Klammertyp BeA 155/56 VZ HZ 56 mm, Klammerabstand xxx mm, (xxx Stk/m²)

Das Herstellen von Fenster- und Türöffnungen ist in die Einheitspreise mit einzurechnen.

Öffnungen bis 2,5 m² werden übermessen.

Tragende Sturzhölzer in Pos. Xy enthalten, konstruktive Sturzhölzer rückseitig in Dübelholzelement eingefräst.

Lieferung und Mont	age inkl. aller notwendige	n Verbindungsmittel und Abo	dichtungen.
Qualität: Profil: Wandstärke: Stärke Dübelholz: Beplankung:	Nichtsichtqualität glattkant 15 cm 12 cm beiseitig 15 mm Ferma	acell	
Wand 1:	Wandlänge: Wandhöhe: Fenster:	ca m ca m hxb = x m	Stk
Wand 2:	Wandlänge: Wandhöhe: Fenster:	ca m ca m hxb = x m	Stk
Wand 3:	Wandlänge: Wandhöhe: Fenster:	ca m ca m hxb = x m	Stk
System:	Suttner GmbH & Co. K Wenamühl 1A 94354 Haselbach Tel.: 09961-943654-0 www.holz-suttner.de	G	
	m²	EUR	EUR

Richtschwellen

Ausgleichsplättchen so	owie vollständigem Unte rägt 1,5 cm bis 3 cm. \	rfüllen mit Q	sgleich erfolgt durch Un uellmörtel. Die Planmäßig age ist einer Mauersperr	ge Fuge zum
Ifm	EP	_EUR	GP	_EUR
Herstellen von Kabeln	uten			
Ausfräsung für Kabelnu	ut bxt=60x30 mm, senkred	cht auf Rückse	ite des Wandelements	
Ifm	EP	_EUR	GP	_EUR
Herstellen von Dosenk	oohrungen			
Ausfräsung d=68 mm f	ür Steckdosen, Lichtschall	ter, Klemmdos	en	
Stk	EP	_EUR	GP	_EUR
Decklamelle als Sichta Anbringen einer Deckla Verbindungsmittel aus	amelle 40x120 mm an frei	iem Wandende	e oder Wandecke als Sichta	abschluss,
Stk	EP	_EUR	GP	_EUR
Sturz aus KVH-NSI				
Einbauen eines Sturzho Dübelholzelement eing	olzes aus KVH-NSI 60x200 gefräst	mm, Länge bis	s 2,00 m, rückseitig in	
Stk	EP	_EUR	GP	_EUR
Herstellung der luftdic	hten Gebäudehülle			
•	fbremse außen auf Dübel tlicher Anschlüsse an Fen		l. luftdichter Verklebung d ngungen usw.	er
sd-Wert:	5 m	- ,	0 0	
Freibewitterungszeit:	3 Monate			
Stk	EP	_EUR	GP	_EUR

Anbringen von Richtschwellen aus Lärche-KVH, 60x100 mm mittels Ankerbolzen Fischer FBN 10/50,