

TECHNICKÉ PODMÍNKY

Rozměry všech výrobků je třeba před výrobou ověřit na stavbě.

Pro všechny nestandardní výrobky zpracuje dodavatel dodavatelskou dokumentaci. Výroba prvků může být zahájena až po ověření skutečných rozměrů na stavbě a odsouhlasení dodavatelské dokumentace projektantem a investorem.

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní název výrobku, nebo výrobce, je uveden pouze jako příklad pro stanovení standardu. Uvedení konkrétního názvu nevylučuje použití jiného výrobku se stejnými, nebo kvalitativně lepšími vlastnostmi, než má uvedený příklad.

Veškeré viditelné prvky a materiály budou provedeny vizuálně stejně jako na zbývajících částech objektu.

01	<p>AKUSTICKÝ OBKLAD Akustický obklad z akustické pěny s buněčnou strukturou zajišťující pohlcení dozvuků. Tvar: Deska s čtyřbokými jehlany na lícové straně. Rozměry: 990 x 490 x 75mm, jehlan 70 x 70mm, výška 50mm Hmotnost: 0,7 kg/ks (1,4kg/m²) Materiál: Měkký lehčený polyuretan CME-3535 Barva: Tmavě šedá Akustická funkce: Absorbce zvuku na středních a vysokých kmitočtech Součinitel akustické pohltivosti Minimální hodnoty - data: 125 Hz --- alfa = 0,18 250 Hz --- alfa = 0,38 500 Hz --- alfa = 0,70 1000 Hz -- alfa = 0,83 2000 Hz -- alfa = 0,95 4000 Hz-- alfa = 1,00</p> <p>Další charakteristika: Třída hořlavosti C2 (snížená hořlavost), objemová hmotnost 32,5-35,5 kg/m³, trvalá tepelná odolnost do 700°C (krátkodobě do 150°C), hygienicky nezávadný. Lepení na stěny kaučukovým lepidlem. Lze čistit teplou vodou s rozpuštěným saponátem, měkkým kartáčem, vysávat vysavačem.</p>	V1
----	--	----