



K paletě desek Rigips Habito dostanete tekutý dárek



=



Pravidla pro získání odměny:

- paletu desek Habito (60 m²) koupíte z našeho skladu v období 4.1. – 26.2.2021
- můžete i postupně, odměníme vás za celkové nakoupené množství na začátku března
- za každou takto nakoupenou paletu získáváte tekutou odměnu Republica
- nabídka se nevztahuje na přímé dodávky mimo sklad a na objektové projekty se zvláštní cenou

V Modřicích 4.1.2021

Ing. Filip Holčapek

jednatel společnosti

BAUSTOFF + METALL BRNO, s.r.o.

U Dálnice 836 . Modřice 664 42 . Česká republika

T +420 547 244 646

M +420 602 710 407

holcapek@baustoff.cz

www.baustoff-metall.cz

BAUSTOFF + METALL BRNO, s.r.o. U Dálnice 836 . Modřice 664 42 . Česká republika

odbyt@baustoff.cz tel. + fax +420 547 244 646 www.baustoff-metall.cz

Habito® H

Popis

Vysokopevnostní deska Habito® H je protipožární a impregnovaná sádrokartonová deska dle ČSN EN 520 typu **DFRIH2**. Povrchový karton je barvy šedé s potiskem.

Pro snadnou identifikaci i po montáži desky je potisk červenou barvou proveden jednak na hraně desky, jednak na lícové ploše desky souběžně s hranou PRO.

Použití:

Vysokopevnostní deska Habito® H se vyznačuje vysokou ohybovou pevností a zvýšenou povrchovou tvrdostí, která ji předurčuje k použití v podmínkách, kde mohou být vystaveny náročnému mechanickému namáhání, např. pro bezpečnostní konstrukce třídy RC2 až RC4 (dle ČSN EN 1627). Deska je určena do konstrukcí, kde se vyžaduje vysoká únosnost kotvení břemen pomocí kovových kotev Molly nebo kotvení bez hmoždinek pomocí vrtů do dřeva \varnothing 5 mm a vrtů typu FN \varnothing 4,8 mm. Zásady kotvení břemen na konstrukce jsou popsány v technologickém návodu Rigips. Deska Habito® H je určena do protipožárních konstrukcí Rigips, do konstrukcí s vysokými nároky na vzduchovou neprůzvučnost a do místností s vyšší vzdušnou vlhkostí např. do koupelen a sprch. Hodí se na celou řadu konstrukcí, od sádrokartonových příček přes předstěny až po sádrokartonové podhledy. Nezbytným doplňkem desek Habito® H jsou speciální šrouby typu UMN, které slouží k jejich upevnování na ocelové R-CW nebo R-UW profily nebo i do dřevěné konstrukce.