



Vzdrževanje požarno zaščitениh notranjih oblog in plošč

TEKNOSAFE 2467

TEKNOSAFE 2467 je intumescentni temeljni premaz podjetja Teknos, z ognjevarnimi lastnostmi, razvrščen B-s1, d0 po EN 13501-1, in ima najvišjo klasifikacijo za lesene podlage.

Z reakcijo na ogenj (razred lesenih izdelkov obdelanih z protipožarnimi premazi, le-ta ustreza EN 16755 (CEN/TS 15912 - DRF razred INT1 in INT2).



**VODIČ ZA NEGO IN
VZDRŽEVANJE**

VAŠE LESENE OBLOGE SO ZAŠČITENE S PROTI-POŽARNIM PREMAZOM

Vaše obloge so zaščitene s protipožarnim premazom skladno z Teknosovo dokumentacijo. Tu je povzetek izdelkov Teknos na vaših oblogah.

TEKNOS PRODUKT	OPIS
TEKNOSAFE 2467-00	Protipožarni temeljni premaz
TEKNOCLEAR AQUA 1331-01	Končni premaz, ki varuje protipožarni premaz Izberite kodo ID 2672113, ko ga naročate

NEGA IN VZDRŽEVANJE

Vaš izdelek je zaščiten z protipožarnim sistemom Teknos in bo ohranjal dolgo življenjsko dobo z rednim vzdrževanjem.

Preprosti koraki, kot so brisanje površine z mehko krpo ali mehko krtačo, da odstranite prah in površinsko umazanijo, bodo podaljšali življenjsko dobo premazu. Vse premazane površine je potrebno redno pregledovati in vzdrževati v ustreznih intervalih.

Protipožarno obdelane obloge so bile obdelane skladno z najboljšimi praksami, in upoštevajo lokalne predpise, pa tudi oceno predvidene končne uporabe.

DOLOČENO OBDOBJE VZDRŽEVANJA

To je odvisno od različnih dejavnikov, vključno z različnimi neposrednimi zunanjimi vplivi in izpostavljenosti (sonce, dež, temperatura, vlaga), površinske obremenitve, mehanskih poškodb, pretiranega ali abrazivnega čiščenja z vodo ali kemičnimi sredstvi, kot so čistilne tekočine.

PRIČAKOVANA DOBA VZDRŽEVANJA

Do 10 let. Pomembno je upoštevati, da teh priporočil ni mogoče razlagati kot garancijo, ampak je to zgolj vodič za pričakovano življenjsko dobo premaza, uporabljenega sistema nanosa in njegovo delovanje.

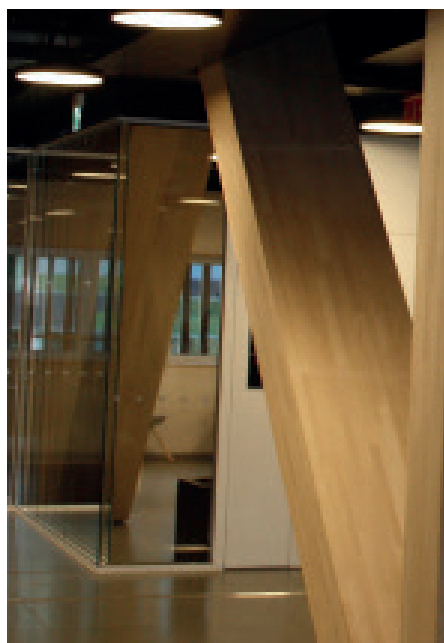
PONOVNO BARVANJE

Vlaga

Če je relativna vlaga ali vsebnost vlage v lesu previsoka, se lahko pojavijo težave, kot so oprijem premaza, dolgotrajno sušenje itd. Vlaga v lesu ne sme presegati 12%, relativna vlaga pa ne sme presegati 75%.

Temperatura

Temperatura zraka in temperatura površine lesa ne smeta biti pod 10 °C. Ne barvajte na neposredni sončni svetlobi.





VZDRŽEVANJE

LASTNIK OBJEKTA MORA PREGLEDATI PROTIPOŽARNO ZAŠČITENE OBLOGE VSAKO LETO.

Vse fizične poškodbe površine je potrebno nemudoma sanirati, tako da obnovite protipožarni premaz, in da zagotovite zaščito in trajnost premaza.



ČE PROTIPOŽARNI PREMAZ NI POŠKODOVAN

PRIPRAVA

Površino nežno očistite z vlažno krpo iz mikrovlaken, po potrebi uporabite blago raztopino detergenta in dobro izperite (ne z visokim pritiskom), da odstranite prah in nečistoče - če je potrebno fino brušenje uporabite brusni papir > 240 pred čiščenjem.

Prepričajte se, da je očiščena površina popolnoma suha pred nanosom premaza.

BARVANJE

S čopičem nanesite en sloj TEKNOCLEAR AQUA 1331-01.

Opomba: Priporočljivo je voditi dnevnik, ki se nanaša na letni pregled (glejte poglavje "Nega in vzdrževanje") in na površinsko vzdrževanje.

ČE JE PROTIPOŽARNI PREMAZ POŠKODOVAN ALI GA NI VEČ

PPRIPRAVA

Vsa poškodovana območja zbrusite s finim brusnim papirjem (180-240), da odstranite poškodovane dele in naredite gladko površino.

Površino nežno očistite z vlažno krpo iz mikrovlaken, po potrebi uporabite blago raztopino detergenta in dobro izperite (ne z visokim pritiskom), da odstranite prah in nečistoče - če je potrebno fino brušenje uporabite brusni papir > 240 pred čiščenjem.

Prepričajte se, da je očiščena površina popolnoma suha pred nanosom premaza.

BARVANJE

S čopičem nanesite 2 sloja TEKNOSAFE 2467 in zagotovite nanos 200 g/m², da ponovno protipožarno zaščitite izdelek.

Če je bil TEKNOSAFE 2467 originalno zaščiteno z TEKNOCLEAR 1331-01, ob popravilu nanesite še en sloj TEKNOCLEAR AQUA 1331-01 s čopičem.

Opomba: Priporočljivo je voditi dnevnik, ki se nanaša na letni pregled (glejte poglavje "Nega in vzdrževanje") in na površinsko vzdrževanje.

WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos je svetovno podjetje za premaze, ki deluje v več kot 20 državah v Evropi, Aziji in ZDA. Podjetje zaposluje približno 1.700 ljudi, neto prodaja za leto 2018 pa je znašala 408 milijonov evrov. Teknos je eden vodilnih dobaviteljev industrijskih premazov z močnim položajem na področju industrije in arhitekturnih premazov.

Teknos želi, da bi svet trajal dlje z zagotavljanjem pametnih, tehnično naprednih barv in premazov za zaščito in podaljšanje življenjske dobe. Teknos vedno sodeluje v tesno s svojimi strankami. Teknos je bil ustanovljen leta 1948 in je eno največjih družinskih podjetij na Finskem. Za dodatne informacije obiščite www.teknos.com.

Opomba: Izdelki iz tega dokumenta so namenjeni profesionalni uporabi in jih smejo uporabljati samo osebe z ustreznim usposabljanjem in izkušnjami. Priporočila v dokumentu temeljijo na pogojih, ki so bili znani v času izdaje, in veljavnih lokalnih gradbenih predpisov ali drugih veljavnih standardov. Informacije niso obvezne in niso izčrpne. Uporabo izdelkov je treba vedno izvajati strokovno in s skrbnim ravnanjem. TEKNOS zavrača vsako odgovornost za škodo, ki je posledica nestrokovne ali malomarne uporabe. Upoštevajte, da je ta različica morda starejša od najnovejše različice.

TEKNOS D.O.O.
CESTA NA RUPO 67
4000 KRANJ

TEL. +386 4 2365878

