

CT 721



VISAGE Impregnační nátěr v barvě dřeva

Impregnační nátěr v různých odstínech dřeva pro vnitřní i venkovní použití

VLASTNOSTI

- dostupný v 6 odstínech barvy dřeva
- odolný vůči povětrnostním vlivům
- vysoko trvalý a odolný vůči zašpinění
- hydrofobizovaný
- vysoká stálost odstínu barvy
- k okamžitému použití

OBLASTI POUŽITÍ

Impregnační nátěr Ceresit CT 721 je určen pro vytvoření ochranné vrstvy dodávající minerální omítce vzhled a odstín barvy dřeva. Je určen pro aplikaci na omítku s designem dřeva Ceresit CT 720 VISAGE, na minerálních tradičních omítkách, sádrových omítkách, betonových stěrkách a površích. CT 721 je určena pro aplikaci na povrchovou omítku v kontaktních systémech zateplení budov Ceresit Ceretherm (ETICS) za použití desek z polystyrenu. Impregnační nátěr CT 721 aplikujte štětcem, malířským válečkem nebo technologií stříkání. Impregnační nátěr díky svým charakteristickým vlastnostem představuje trvalou a odolnou ochranu minerálních omítek a umožňuje zvýšení odolnosti proti znečištění.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Nátěr CT 721 aplikujte na pevné, rovné, nosné a suché podklady, zbavené oddělujících se substancí snižujících přidržnost, jako např. tuků, živic, prachu. Podkladem mohou být:

- Omítka s designem dřeva Ceresit CT 720 VISAGE (starší 3 dnů),
- tenkovrstvé minerální omítky (starší 3 dnů),
- omítky cementové i vápeno-cementové (starší 28 dní), beton (starší 3 měsíců, o vlhkosti ≤ 4%) – penetrované základním nátěrem Ceresit CT 16,
- podklady sádrové např. dekorační a vyrovnávací stěrky (jen v interiéru) o vlhkosti nižší jak 1%.

Vlhkost působící ze strany podloží může způsobit znehodnocení této povrchové úpravy. Proto je nutné před aplikací CT 721 prověřit zda jsou podkladní vrstvy dostatečně proschlé, a že v místech stálého výskytu vlhkosti byla vytvořena dostatečně silná hydroizolační těsnící vrstva zabraňující pronikání vlhkosti.



ZPRACOVÁNÍ

Produkt je připraven k okamžitému použití. Důkladně promíchejte obsah balení tak, aby vznikla hmota s jednotnou konzistencí. Během aplikace materiál krátce promíchávejte tak, aby nedocházelo k sedimentaci. Během aplikace nepoužívejte znečištěné nebo zkorodované nádoby a náradí. Impregnační nátěr nanášejte v minimálně dvou po sobě jdoucích vrstvách s pracovním postupem mokrý do mokrého. CT 721 aplikujte metodou strojního nanesení – stříkáním nebo malířským válečkem, štětcem nebo tupováním houbou. Na jedné ploše pracujte bez přestávek a zpracovávejte materiál se stejným číslem výrobní šárže, které je uvedeno na každém obalu, anebo smíchejte před aplikací materiál z nádob s různými čísly šárží. Především u technologií stříkání zabezpečte a překryjte veškeré plochy fasády, oken, dveří nebo okolních ploch, které nemají být znečištěny nebo pokryty impregnačním nátěrem CT 721. Před znečištěním je nutné chránit i okolní rostliny a keře překrytím, např. PE folíí nebo ihned oplachovat proudem tekoucí vody. Bezprostředně po skončení aplikace důkladně umyjte a opláchněte pracovní náradí vodou.

CT 721

NEPŘEHLEDNĚTE

Materiál zpracovávejte v suchém prostředí, při teplotě vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C při relativní vlhkosti vzduchu nižší než 80 %. Veškeré údaje byly zjištěny při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 60 %. Za jiných klimatických podmínek je třeba počítat se zkrácením případně prodloužením doby vytvrzení, resp. vyschnutí. Do doby celkového vyschnutí chraňte nátěr před deštěm. Na lešení používejte ochranné sítě a clony. Sokly a podezdívky budov kryjte ochrannými foliemi. Nemíchejte s jinými omítkami, pigmenty, pryskyřicemi nebo pojivy. Po aplikaci v interiéru je patrný mírný zápach a před předání do užívání tyto prostory důkladně vyvětrejte. Impregnační nátěr nelze nanášet na stěny silně zafízené slunečním zářením. Nanesený impregnační nátěr chraňte před prudkým vyschnutím minimálně 24 hodin. Otevřené balení po odebrání části materiálu ihned pečlivě uzavřete a odebraný materiál spotřebujte v co nejkrajin čase. Materiál skladujte mimo dosah dětí.

Likvidace odpadu: Po vytvrzení nespotřebovaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut. Při požití vypláchněte ústa, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře.

SKLADOVÁNÍ

Do 12 měsíců od data výroby (číslo šarže a datum výroby na obalu) při skladování na paletách, v chladných podmínkách a v originálním nepoškozeném balení.

Chraňte před mrazem! Chraňte před silným přímým slunečním zářením!

BALENÍ

4l plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze:	tříděné směsi silikonových oligomerů s dodatkem teflonové emulze
Hustota:	cca 1,05 kg/dm ³
Teplota zpracování:	od +5 °C do +25 °C
Doba schnutí:	cca 30 min
Odolnost proti dešti:	po 24 hod.
Orientační spotřeba:	cca 0,2 l/m ²

Dostupné odstíny barvy:

Název CT 721
Iberia Pine
Norway Pine
Bengal Teak
Canada Walnut
Kongo Wenge
Irish Oak

K výrobku náleží následující dokumenty a certifikáty:

System Ceresit Ceretherm	Visage
AT	15-8399 /2010
Certifikát	ITB-0416/Z
D.Z.: Ceresit Ceretherm	Visage /1/10 vydané 29.06.2010

Naše doporučení:

Tento technický list určuje oblasti použití a technologický způsob zpracování produktu. Je vždy nutné dodržet profesionální přípravu a způsob manipulace s materiálem ze strany zhotovitele. Kromě výše uvedených zásad zpracování produktu je nutné dodržet obecně platné stavební, průmyslové a bezpečnostní předpisy. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Výrobce garantuje kvalitu produktu, nicméně nemůže ovlivnit způsob aplikace. Předchozí technický list pozbývá svou platnost vydáním tohoto technického listu.

Henkel ČR, spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 00 Praha 7
tel.: 220 101 145, fax: 220 101 407
www.ceretherm.cz
e-mail: info@ceretherm.cz



Kvalita pro profesionály