

# Capadur GreyWood

Vysoce pigmentovaná vodou ředitelná lazura na dřevo pro vnější použití. Barevné odstíny kopírují přirozené šednutí dřeva.



## Popis výrobku

Účel použití	Zvolené ušlechtilé šedé odstíny umožňují okamžitě dosáhnout vzhledu přirozeně a rovnoměrně zašedlého dřeva, kterého lze přírodní cestou dosáhnout teprve po mnoha letech.  Nejčastější použití je na fasádách, které mají mít vzhled přírodního zašedlého dřeva. Capadur GreyWood se ale používá i na ploty, zábradlí, okenice, vrata a jiné omezeně rozměrově stálé a rozměrově nestálé dřevěné díly. Může se ale použít i na rozměrově stálé díly, jako jsou okna nebo dveře.  Určeno pouze pro vnější použití (malé plochy, jako vnitřní strany oken nebo dveří, se počítají k vnějšímu použití). Není vhodný na dřevo v trvalém kontaktu s půdou nebo vodou.
Vlastnosti	ušlechtilé šedé odstíny vlivem perleťových pigmentů díky použitým pigmentům výtečná ochrana proti UV záření s ochranným impregnačním filmem snadno obnovitelná tenkovrstvá lazura ředitelný vodou nestékavá konzistence
Materiálová báze	Alrylátová disperze
Balení / velikosti nádob	0,75 a 5 l
Barevné odstíny	Nordik, Outback, Toskana, Forest, Island, Tyrol Veškeré barevné odstíny lze libovolně míchat mezi sebou.
Stupeň lesku	Hedvábně matný
Skladování	V chladu, chraňte před mrazem a vysokými teplotami.
Technická data	■ Hustota: CCa 1 g/cm <sup>3</sup>

## Zpracování

Vhodné podkladové materiály	Podklad musí být čistý, suchý, nosný, bez uvolňujících se součástí. Vlhkost dřeva nesmí překročit 13% u rozměrově stálých dílů, a 15% u omezeně rozměrově stálých a rozměrově nestálých dílů. Dodržujte pravidla pro konstrukční ochranu dřeva, jsou předpokladem pro dlouhodobou ochranu dřeva nátěrem.  Doporučení pro údržbu natřených dřevěných částí“  Dlouhodobé odolnosti vlivům povětrnosti lze dosáhnout pouze pravidelnou a odbornou údržbou.
-----------------------------	---



Úprava podkladového materiálu	<p><b>Nové dřevěné konstrukční součásti</b> Hladký povrch dřevěných součástí obruste ve směru vláken, důkladně očistěte a odstraňte vystupující látky, obsažené ve dřevě, jako např. pryskyřice a smolníky. Opatřete základním nátěrem Capacryl Holzschutz-Grund nebo CapaWood ExpressGrund.</p> <p><b>Staré neošetřené dřevo</b> Zašedlý zvětralý povrch dřeva obruste až na zdravé a nosné dřevo a důkladně očistěte. Případné plísňe a řasy dobře omyjte a ošetřete přípravkem Capatox. Opatřete základním nátěrem Capacryl Holzschutz-Grund nebo CapaWood ExpressGrund.</p> <p><b>Natřené dřevo</b> Nenosné staré nátěry odstraňte úplně až na dřevo. Případné plísňe a řasy dobře omyjte a ošetřete přípravkem Capatox. Opatřete základním nátěrem Capacryl Holzschutz-Grund nebo CapaWood ExpressGrund.</p> <p>Nosné staré nátěry obruste, očistěte opatřete základním nátěrem Capacryl základní nátěr v renovačním odstínu (Palazzo 205 podle vzorníku 3D). Potom naneste dva nátěry Capadur Greywood v požadovaném odstínu (fládrovací technikou).</p>
Příprava materiálu	Před použitím jej promíchejte.
Postup nanášení	Nátěr nanášejte minimálně 2x neřaděný na všechny strany součástí štětcem nebo válečkem. Přípravek nelze nanášet nástřikem.
Ředění	Přípravek používejte neřaděný a nemíchejte ho s jinými produkty.
Spotřeba	70 - 100 ml/m <sup>2</sup> na jeden nátěr. Drsnost podkladu a vlhkost dřeva ovlivňuje spotřebu.  Minimální nanášené množství 200 g/m <sup>2</sup> (specifická hmotnost cca 1 g/ml).
Podmínky při zpracování	Nezpracovávejte při teplotě podkladu, materiálu a okolního vzduchu nižší než +8 °C.
Vysychání / doba vysychání	Směrné hodnoty pro 100 ml/m <sup>2</sup> , 23 °C, 50 % relativní vlhkosti vzduchu:  Nátěr je nelepivý na omak za 1,5 hodiny. Druhý nátěr provádějte po zaschnutí minimálně za 4 hodiny. Poté nechte před další úpravou zaschnout minimálně 4 hodiny. Nízké teploty, vysoká vlhkost vzduchu nebo malá výměna vzduchu např. vlivem skladování těsně u sebe prodlužují vysychání.
Čistění náradí	Náradí čistěte okamžitě po použití vodou.

## Pokyny

Bezpečnostní pokyny a doporučení (stav v době tisku)	Tento výrobek není nebezpečný přípravek ve smyslu zákona o chemikáliích a proto nepodléhá povinnosti označování. Přesto dodržujte běžná bezpečnostní a hygienická opatření při zacházení s chemickými produkty. Uchovávejte mimo dosah dětí
Likvidace	<p><b>Určeno jen k průmyslovému zpracování!</b></p> <p>Na recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdněné nádoby. Zbytky materiálu: Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11 (kod 08 01 12). Znečištěné obaly: Plastové obaly (kod 15 01 02).</p>
Mezní hodnota EU pro obsah látek VOC (těkavých organických sloučenin)	Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 130 g/l VOC.
Servisní středisko pro zákazníky	Caparol zákaznická podpora: Tel.: +420 224 324 123 E-Mail: info@caparol.cz www.caparol.cz

### Technická informace · vydání: června 2022

Tato technická informace byla sestavena na základě nejnovějšího stupně techniky a našich zkušeností. S ohledem na množství podkladových materiálů a podmínek v objektech však kupující nebo uživatel nebude zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k plánovanému účelu použití za daných podmínek v objektu. Novým vydáním ztrácí tento tiskopis svou platnost.