

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS RÉGI BEVONATON

Bevonat típusa	Alapfelület előkészítése	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Alkidgyanta	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Akril	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Epoxigyanta	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Mézfestékek	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Cementfestékek	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Szilikátfestékek	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Akrilgyanta homlokzatfestékek	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Akrilgyanta- vastagbevonatok	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni

Lehetőleg ne higítsuk a festéket. Ha mégis szükséges akkor maximum 3% desztillát vízzel. A higítás rontja a festék határfokát.

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS BETONON

Beton típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Beton, új kezeletlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Beton, régi kezeletlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Beton, régi kezelt	A régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket lealapozni	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Adalékanyag beton, új, kezeletlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Adalékanyag beton, régi, k.tlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Adalékanyag beton, régi, kezelt	A régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket lealapozni	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Pórusbeton, régi kezelt	A régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket lealapozni	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni

Lehetőleg ne higítsuk a festéket. Ha mégis szükséges akkor maximum 3% desztillát vízzel. A higítás rontja a festék hatásfokát.

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadókéesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS VAKOLATNÁL

Vakolat típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Vakolat, régi kezeletlen	Tisztítani	Szükség esetén Protektor Alapozó	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Vakolat, új, kezeletlen	Szinterezett bőr eltávolítása	Szükség esetén Protektor Alapozó	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Vakolat, régi kezelt	Régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket típusazonosan javítani, ha szükséges alapozni	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Helyreállító vakolat	Szinterezett bőr eltávolítása	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Könnyűvakolat	Protektor Alapozó felhordása		Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Vékonyrétagú díszítővakolat	Protektor Alapozó felhordása		Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Szilikátvakolat			Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Szilikonvakolat			Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Műgyanta vakolat			Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS KOMPOZITANYAGOKNÁL

Kompozit típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Cement farostlemez, új, kezeletlen		Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Cement farostlemez, régi, kezeletlen	Tisztítás	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Cement farostlemez, régi, kezelt		Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Facement farostlemez, új, kezeletlen		Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Facement farostlemez, régi, kezeletlen	Tisztítás	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Facement farostlemez, régi, kezelt	Régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket Protektor Alapozóval alapozni	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni

Lehetőleg ne higítsuk a festéket. Ha mégis szükséges akkor maximum 3% desztillát vízzel. A higítás rontja a festék határfokát.

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS HOMOKKÖNÉL

Homokkő típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Homokkő, régi kezeletlen	Szilárdság és szívóképesség megvizsgálása és tisztítás	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Homokkő, új kezeletlen	Szilárdság és szívóképesség megvizsgálása és tisztítás	Protektor Alapozót felhordani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni

RÉTEGFELÉPÍTÉS MŰANYAGNÁL - KÉRJE SZAKEMBER VÉLEMÉNYÉT FELHODRÁS ELŐTT - EGYEDÜL NE CSINÁLJA!

FIGYELEM: műanyag felületre nem ajánlott, ha mégis műanyag felületre szeretné felhordani kérje ki feltétlenül szakember véleményét, egyedül ne csinálja!

Műanyag típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Duroplaszt	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Kültérivel higítás nélkül bevonni		Kültérivel higítás nélkül bevonni
PVC	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Kültérivel higítás nélkül bevonni		Kültérivel higítás nélkül bevonni
PE	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Kültérivel higítás nélkül bevonni		Kültérivel higítás nélkül bevonni
PP	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Kültérivel higítás nélkül bevonni		Kültérivel higítás nélkül bevonni

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

Lehetőleg ne higítsuk a festéket. Ha mégis szükséges akkor maximum 3% desztillát vízzel. A higítás rontja a festék hatásfokát.

Külső mechanikus hatásnak kitett felületre nem javasolt a fenti felületek esetén.

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS FÁNÁL

FIGYELEM: fafelület esetén különös óvatossággal járjon el, felhordás előtt tapadási, víztaszítási próbát kell végezni! Kérje szakember segítségét!

Fa jellege	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Fa, régi, kezeletlen	Felületet az egészséges fáig lecsiszolni	Páraáteresztő faanyagvédő alapozóval bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni
Fa, régi, kezelt	Felületet az egészséges fáig lecsiszolni	Hibás helyeket páraáteresztő faanyagvédő alapozóval bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni
Fa, új, kezeletlen	Felületet az egészséges fáig lecsiszolni	Páraáteresztő faanyagvédő alapozóval bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni
Fa, új, kezelt	Felületet az egészséges fáig lecsiszolni	Hibás helyeket páraáteresztő faanyagvédő alapozóval bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni	Kültérivel hígítás nélkül bevonni

Lehetőleg ne hígítsuk a festéket. Ha mégis szükséges akkor maximum 3% desztillát vízzel. A hígítás rontja a festék határfokát.

FIGYELEM

Natúr kezeletlen fáig le kell csiszolni.

Lazúros, olajos felületre felvinni tilos.

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

RÉTEGFELÉPÍTÉS FÉMALAPFELÜLETEKNÉL

Fém jellege	Előkezelés	Alapozás	Közbenső kezelés	Közbenső réteg	Fedőréteg
Vastartalmú fém, régi, kezeletlen	Rozsdátlanítani és tisztítani	Korrózióvédelemmel bevonni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Vastartalmú fém, régi, kezelt	Régi bevonat hordképességét ellenőrizni és rozsdákat eltüntetni	Korrózióvédelemmel bevonni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Fém, új, kezeletlen	Tisztítani	Korrózióvédelemmel bevonni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Fém, új, kezelt	Alapbevonat hordképességét ellenőrizni, lecsiszolni, tisztítani			Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Horgany vagy horganyozott	Tisztítani (ammóniumalkáli nedvesítőszerrel)	Tapadóalappal alapozni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Aluminium	Tisztítani (ammóniumalkáli nedvesítőszerrel)	Tapadóalappal alapozni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Anódoxidált aluminium	Tisztítani (ammóniumalkáli nedvesítőszerrel)	2-komponenses tapadóalappal alapozni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni
Réz	Tisztítani (ammóniumalkáli nedvesítőszerrel)	Tapadóalappal alapozni	Enyhén lecsiszolni és tisztítani	Kültérivel higítás nélkül bevonni	Kültérivel higítás nélkül bevonni

Lehetőleg ne higítsuk a festéket. Ha mégis szükséges akkor maximum 3% desztillát vízzel. A higítás rontja a festék hatásfokát.

PROTEKTOR KÜLTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Felület	Előkészítés	Alapozás	Vizsgálat	Fedőréteg
Nyersvakolat kezeletlen	Tisztítani	Alapozni		2-rétegben bevonni
Nyersvakolat régi bevonattal, sima	Tisztítani		Tapadóképességet megvizsgálni	2-rétegben bevonni
Felületi vakolat kezeletlen, durva	Tisztítani	Alapozni		2-rétegben bevonni
Felületi vakolat finomtól közepesig	Tisztítani	Alapozni		2-rétegben bevonni
Felületi vakolat régi bevonat, durva	Tisztítani		Tapadóképességet megvizsgálni	2-rétegben bevonni
Felületi vakolat régi bevonattal, finomtól közepesig	Tisztítani		Tapadóképességet megvizsgálni	2-rétegben bevonni

Olaj, olajszármazékot tartalmazó felületre felvinni a gyengébb tapadóképesség miatt nem ajánlott, csak saját felelősségre. Kérjük ellenőrizze!

Színezés: alapszín fehér. Világosabb színekre NCS receptúra vagy minőségi színező rendszer alapján színezhető. A kedvező energetikai hatások a világosabb színeknél érvényesülnek jobban, ezért mindenképp azt ajánljuk, e mellett a nagyobb festék-pigment mennyiség – sötétebb színek esetén – ronthatja a kötőanyag szerkezetét is. A színező pigmentek mennyisége nem haladhatja meg a színezendő festék 3%-át azaz 12,5L festék esetén maximum: 375 ml. A színező anyagnak vízbázisúnak kell lennie, nem tartalmazhat szerves anyagokat azaz 100%-ban szintetikusnak kell lennie. UV ellenállósági fogának el kell érni a 7-es fokozatot. A legjobb hatás eléréséhez a színezés nélküli fehér alapszínt javasoljuk.

