

## PROTEKTOR BELTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

### RÉTEGFELÉPÍTÉS RÉGI BEVONATON

Bevonat típusa	Alapfelület előkészítése	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
<b>Alkidgyanta bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Akril bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Epoxygyanta bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Hibás helyeket típusazonosan kijavítani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Mézfesték bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Protektor Alapozót felhordani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Cementfesték bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Protektor Alapozót felhordani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Szilikátfesték bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Protektor Alapozót felhordani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Diszperziósfesték bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni		Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
<b>Enyvesfesték bevonatok</b>	Régi bevonatot lecsiszolni, tisztítani és hordóképességét megvizsgálni	Protektor Alapozót felhordani	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni

**Penészes felületet teljesen penészmentesíteni kell felhordás előtt.**

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

# PROTEKTOR BELTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

## RÉTEGFELÉPÍTÉS BETONON

Beton típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Beton, új kezeletlen	Tisztítás betontisztítóval	Pro. Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Beton, régi kezeletlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Beton, régi kezelt	A régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket lealapozni Protektor Alapozóval	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Adalékanyagok beton, új, kezeletlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Adalékanyagok beton, régi, k.tlen	Tisztítás betontisztítóval	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Adalékanyagok beton, régi, kezelt	A régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket lealapozni Protektor Alapozóval	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Pórusbeton, régi kezelt	A régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket lealapozni Protektor Alapozóval	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni

Penészes felületet teljesen penészmentesíteni kell felhordás előtt.

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

# PROTEKTOR BELTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

## RÉTEGFELÉPÍTÉS KOMPOZITANYAGOKNÁL

Kompozit típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Cement farostlemez, új, kezeletlen		Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Cement farostlemez, rég, kezeletlen	Tisztítás	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Cement farostlemez, rég, kezelt	Régi bevonat hordképességének megvizsgálása és tisztítása	Hibás helyeket Protektor Alapozóval alapozni	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Facement farost- lemez, új, kezeletlen	Protektor Alapozó felhordása		Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Facement farost- lemez, rég, kezeletlen	Tisztítás	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Facement farost- lemez, rég, kezelt	Régi bevonat hordképességét megvizsgálni és tisztítani	Hibás helyeket Protektor Alapozóval alapozni	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni

Penészes felületet teljesen penésztmentesíteni kell felhordás előtt.

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

# PROTEKTOR BELTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

## RÉTEGFELÉPÍTÉS TERMÉSZETES ÉS MŰKÖVEKNÉL

Kő típusa	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Homokkő, régi kezeletlen	Szilárdság és szívóképesség vizsgálata és tisztítása	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Homokkő, új kezeletlen	Szilárdság és szívóképesség vizsgálata és tisztítása	Protektor Alapozó felhordása	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni

## RÉTEGFELÉPÍTÉS FÁNÁL

Fa jellege	Előkezelés	Alapozás	Közbenső réteg	Fedőréteg
Fa, régi, kezeletlen	Felületet az egészséges fáig lecsiszolni és védőszerrel bevonni	Légzőképes faanyagvédő alapozóval bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Fa, régi, kezelt	Régi bevonat hordképességét megvizsgálni és lecsiszolni	Hibás helyeket légzőképes faanyagvédő alapozóval bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Fa, új, kezeletlen	Faanyagvédőbevonattal ellátni	Légzőképes faanyagvédő alapozóval bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni
Fa, új, kezelt	Alapbevonat hordképességét megvizsgálni és lecsiszolni	Hibás helyeket légzőképes faanyagvédő alapozóval bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni	Beltérivel higítás nélkül bevonni

Penészes felületet teljesen penészmentesíteni kell felhordás előtt.

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

# PROTEKTOR BELTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

## RÉTEGFELÉPÍTÉS FÉMALAPFELÜLETEKNÉL

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

**Penészes felületet teljesen penészmentesíteni kell felhordás előtt.**

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

# PROTEKTOR BELTÉRI FALFESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

## RÉTEGFELÉPÍTÉS MŰANYAGNÁL

Műanyag típusa	Előkezelés	Alapozás	Közb. kezelés	Közb. réteg	Fedőréteg
Düroplaszt	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Beltérivel higítás nélkül bevonni			Beltérivel higítás nélkül bevonni
PVC	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Beltérivel higítás nélkül bevonni			Beltérivel higítás nélkül bevonni
PE	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Beltérivel higítás nélkül bevonni			Beltérivel higítás nélkül bevonni
PP	Alapfelület alapos csiszolása és tisztítása	Beltérivel higítás nélkül bevonni			Beltérivel higítás nélkül bevonni

**Penészes felületet teljesen penésztmentesíteni kell felhordás előtt.**

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

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

## PROTEKTOR BELTÉRI FALTESTÉK ALKALMAZÁSTECHNIKA

Felület	Alapozás	Fedőréteg	
Nyersvakolat régi bevonattal, sima		2 rétegben bevonni	
Nyersvakolat, kezeletlen	alapozni	2 rétegben bevonni max. 3% hígítással	Hígítás nem ajánlott.
Texturált vakolat régi bevonattal		Hígítás nem ajánlott. 2 rétegben bevonni	
Texturált vakolat, kezeletlen	alapozni	2 rétegben bevonni max. 3% hígítással	Hígítás nem ajánlott.
Gipszkartonlap régi bevonattal		2 rétegben bevonni	
Gipszkartonlap, kezeletlen	alapozni	2 rétegben bevonni	
Kereskedelembe kapható tapéta		2 rétegben bevonni	

**Penészes felületet teljesen penésztmentesíteni kell felhordás előtt.**

**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.