

# BPS 7712

ARTNR: 7712 | IMPREGNERING

**BPS 7712** är en vattenburen silan/siloxanlösning för impregnering av mineraliska fasadmaterier och betong.

**BPS 7712** är en vattenburen silan/siloxanlösning, avsett som impregneringsmedel av mineraliska fasadmaterier och betong. Är vattenavvisande, man får en pärleffekt på ytan. Hindrar effektivt vatteninträning. Mer eller mindre osynlig på ytan. UV-resistent, dvs. bryts ej ned av solens ultravioletta strålar, skyddar ytan mot påverkan av luftföroreningar.

**BPS 7712** är diffusionsöppen, dvs. vatten kan ej tränga in, men ytan "kan andas" och släppa ut fukt. Detta ger en värmebesparing i och med att det inte åtgår energi för att transportera ut fukten. En yta som är impregnerad med **BPS 7712** kan klotterskyddas med [AGS 3502](#) och [AGS 3512](#).

En fasad skyddad med **BPS 7712** ger ett bättre K-värde än oskyddade fasader i och med att ytan hålls torr. Har en beräknad livslängd på ca 10 år. Lägsta appliceringstemperatur är +5°C.

**OBS!** Se till att tegel och fogar är fria från spjälkningar och sprickor större än 0.3 mm.

## Så här gör du

Se till att ytan är ren från sot och fet smuts. Applicera **BPS 7712** flödigt med lågtrycksspruta, roller eller mjuk pensel. Skall läggas 2 ggr vått i vått. Arbeta sakta uppifrån och gå nedåt. För bäst effekt bör ytorna vara torra. Fönster eller ytor som inte skall behandlas skall täckas noggrant.

## Dosering

Används koncentrerat.

## Åtgång

Ca 0,3-1,0 liter/m<sup>2</sup> beroende på ytan.

## Teknisk data

- Vitaktig vätska med svag lukt.
- Emballage: 10 och 25 liters plastdunk.
- Densitet: 0,99 kg/liter.
- pH ca 6.

## Förvaring

Lagras frostfritt i slutet originalemballage.

## Hållbarhet

Ca 12 månader i öppnad förpackning.

## Skyddsåtgärder

Använd skyddskläder, skyddshandskar och skyddsglasögon.

## Märkning

Ej märkningspliktig.

Klassas EJ som farligt gods vid transport.

Se info i [SDB](#).

Uppdaterad: 2021-12-06

Denna produktinformation är endast avsedd som vägledning av produktens handhavande, varför Trion Tensid AB inte kan ge någon garanti för uppnått resultat. Handhavaren av produkten skall utföra prov och själv ansvara för resultatet.