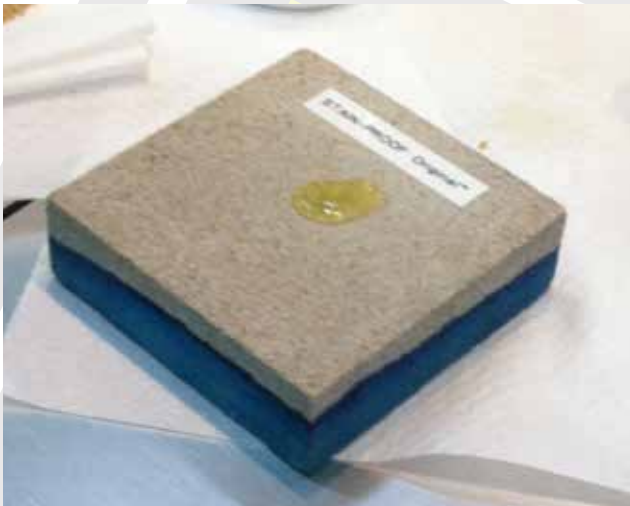


# DIEPTE VAN IMPREGNEREN

Steensoort: klinkers | Product: STAIN-PROOF™ ORIGINAL | Datum: september 2014



Klinker behandeld met Stain-Proof™ Original. Nadien in een blauwe inkt-oplossing gelegd. U ziet dat de Stain-Proof™ diep ingedrongen is in vergelijking met andere impregneerders (zie hieronder) en de inkt tot ongeveer 10-12 mm van de oppervlakte weg-blijft. Oppervlakte is beschermd tegen water, olie en vlekken.



Een klinker niet beschermd. De inkt-oplossing dringt door in de klinker tot aan de oppervlakte. Ook zouten en mineralen worden mee naar bovengomen en zullen aan de oppervlakte schade veroorzaken.

## Diepte van indringing

Door een goede diepte-indringing van de DRY-TREAT™ beschermers, waaronder Stain-Proof™ Original hier gebruikt in de test, geeft deze voldoende bescherming tegen verweering en verkeer. De indringing bereikt een diepte van 10-12 mm dus geen oppervlakkige laag die kan afgelopen worden.

Het zorgt er ook voor dat de zouten en mineralen het oppervlak van het materiaal niet kan bereiken. En dus ook geen schade kan veroorzaken.

U kunt de diepte van indringing van de behandelde stenen testen door ze in twee te breken ofwel door de steen gedurende enkele minuten onder te dompelen in een watergebaseerde kleurstof. Nadien kunt u de diepte meten van het 'droge' gedeelte vanaf het oppervlak. De diepte van indringen dat bereikt werd, zal variëren afhankelijk van de oppervlakte absorptie en de hoeveelheid sealer die aangebracht werd. Hoe meer sealer u aanbrengt, hoe dieper deze zal binnendringen in de steen.

