



# KonwéTop

Deklaag voor duurzaam onderhoud



## De voordelen van KonwéTop

- corrigeert schade in onderliggende lagen
- gemakkelijke verwerking, ook handwerk
- lange levensduur
- in diverse kleuren

# Een alternatief voor reconstructies in stedelijk gebied

Veel gemeenten, maar ook andere wegbeheerders worstelen met beperkte onderhoudsbudgetten waardoor grootschalig onderhoud ongewenst is. Voor die situaties heeft KWS KonwéTop ontwikkeld. Wanneer de mogelijkheden beperkt zijn tot het (gedeeltelijk) frezen van de deklaag, maar wel een duurzame maatregel nodig is, komt KonwéTop het best tot zijn recht. Het mengsel overbrugt scheurtjes en corrigeert oneffenheden.

KonwéTop kan op de bestaande verharding worden aangebracht mits deze vlak genoeg is. Hierbij volstaat een laag van circa 20 mm. Een reconstructie tot aan de fundering is dan niet meer nodig.

De fijne textuur van de deklaag maakt het niet alleen geschikt voor stads- en invalswegen, maar ook voor fietspaden en skeelerbanen.

## De kracht van flexibiliteit

De specifieke samenstelling leidt tot een flexibel mengsel dat zich onder alle omstandigheden gemakkelijk laat verwerken.

Handwerk, dat vaak een knelpunt is, is met dit mengsel goed mogelijk. Dezelfde eigenschappen zorgen ervoor dat naden, lassen en randen minder gevoelig zijn voor schade. De samenstelling maakt KonwéTop een zeer duurzaam product met een technische levensduur van ruim 10 jaar.

## Een diversiteit aan mogelijkheden

KonwéTop wordt standaard met een donkere kleur aangeboden. Daarnaast is KonwéTop ook in andere kleuren leverbaar. Rood voor bijvoorbeeld fietspaden, geel voor kruisingsvlakken of juist een lichter kleur wegdek.

Bij gebruik van witte steenslag in combinatie met pigment draagt het bij aan de veiligheid en duurzaamheid van de weg. Het licht (zonlicht en straatverlichting)

weerkatst waardoor weggebruikers beter zichtbaar zijn, minder straatverlichting nodig is en het gevoel van veiligheid wordt vergroot.

## Bijzondere toepassing

Soms is de onder- of tussenlaag de oorzaak van schades. Dan is de vervanging hiervan niet te vermijden. In die situaties ligt een constructie van KonwéTop met KonwéBase voor de hand. Deze combinatie is met name geschikt op rotondes, kruisingen en opstelvakken.



## KWS

### Bezoekadres

Lange Dreef 9, 4131 NJ VIANEN

### Telefoon

+31 (0)347 357 300

### Internet

kws.nl

### Correspondentieadres

Postbus 217, 4130 EE VIANEN

### E-mail

info@kws.nl

### Contactpersoon

Alex van de Wall