

Geachte relatie.

Het zal u zeker niet zijn ontgaan dat er momenteel veel veranderingen plaats vinden in de markt voor bloempotten en containers. Waar nu de zwarte en terracotta potten op basis van tot 100% recycling materiaal de standaard zijn zien we momenteel een sterk stijgende vraag naar detecteerbare producten. Detecteerbaar houdt in dat de potten in het recycling proces kunnen worden herkend met behulp van nabij infra rood (nIR) detectietechniek. Potten die zijn gemaakt met de kleurstof carbon black voldoen daar niet aan doordat carbon black de nIR stralen absorbeert. De potten worden daardoor niet herkend en kunnen niet optimaal worden gescheiden.

Desch heeft daarom twee nieuwe merken ingevoerd:

D-Tect, van nIR detecteerbaar gerecycled plastic.

D-Tect® is nIR detecteerbaar waardoor de potten in de recycling bedrijven kunnen worden gescheiden. D-Tect producten voldoen hiermee aan de in het verenigd Koninkrijk gebruikte systeem van afval scheiding. Bovendien wordt D-Tect® gemaakt van tot wel 100% recycling materiaal.

Wat betekent dit? Desch is per direct overgeschakeld om alle thermovorm potten en containers in de kleur terracotta ook met een nIR leesbare terracotta binnenzijde te maken in plaats van met een zwarte binnenzijde. Daarnaast zullen al onze gekleurde potten die nieuw geproduceerd worden ook worden voorzien van een detecteerbare lichte binnenzijde zodat zij ook aan de eisen voor D-Tect® voldoen. Uiteraard is niet vanaf dag 1 elk product in tweezijdig terracotta op voorraad maar zal er in het komende half jaar een transitie plaatsvinden van terracotta/zwart naar terracotta/terracotta. Dit houdt in dat er in deze overgangperiode de mogelijkheid bestaat dat wij nog niet alle producten al in terra/terra beschikbaar hebben maar nog wel in terracotta/zwart. D-Tect® kan op aanvraag ook worden geproduceerd in de kleur grijs/grijs.

Met D-Tect® producten bent u daarmee verzekerd van nIR leesbare potten en containers.

D-TECT
DETECTABLE • RECYCLED • PLASTIC



RECOVER®, Cyclos HTP gecertificeerd en nIR detecteerbaar, op basis van post consumer plastic.

Alle producten die het Recover® merk dragen zijn Cyclos HTP gecertificeerd waarmee deze aan de hoogste eisen van detecteerbaarheid en recycling voldoen. Recover® producten zijn daarnaast gebaseerd op post consumer afval materialen en zijn als PP detecteerbaar waarmee deze producten volledig circulair zijn: Recover® producten die weer in het consumenten afval komen kunnen door ons weer volledig worden hergebruikt na scheiding door recycling bedrijven.

recover®
FROM POST CONSUMER WASTE

