

DUURZAAMHEID VOLGENS FORBO EUROCOL

DE MEERWAARDE VAN EEN GROENE ORGANISATIE



the strong connection

eurocol

VOORWOORD

Beste lezer,

Forbo Eurocol streeft voortdurend naar optimale kwaliteit van al zijn producten, met tegelijkertijd minimale belasting van de natuurlijke grondstoffen en het milieu. De reden voor een duurzaam beleid ligt voor de hand. Net als u willen wij dat onze kinderen en kleinkinderen in een schone wereld kunnen opgroeien. Als fabrikant nemen wij hierin graag onze verantwoordelijkheid want een groen imago past bij onze bedrijfscultuur.

Maar er is meer. Onze klanten willen ook schoon en veilig werken. Daarom ontwikkelen wij bijvoorbeeld stofarme producten en zijn vluchtige oplosmiddelen intussen vrijwel geheel uitgebannen. Daarnaast vinden wij het belangrijk dat eindgebruikers van een gebouw in een gezonde atmosfeer kunnen wonen, werken of recreëren. Daarom is ook na de oplevering van een project de uitdamping van onze lijmen, voeg- en egalisatiemiddelen minimaal.

Tot slot richten wij onze productieprocessen in voor efficiënt gebruik van grondstoffen en optimale recyclingmogelijkheden. Niet alleen wat betreft de afvalstromen, maar bijvoorbeeld ook door - waar mogelijk - gebruik te maken van uit recycling verkregen producten. Een goed voorbeeld is de introductie in 2014 van onze verpakkingsemmer van gerecycled materiaal voor de veelverkochte pastategellijm 682 Majolicol.

De afgelopen jaren hebben wij op diverse gebieden grote milieuwinst geboekt en die ervaring delen wij graag met onze klanten en relaties. Voor ons reden om deze speciale duurzaamheidsbrochure uit te geven. Hierin leest u hoe 'groen' de Eurocol-producten zijn waarmee u dagelijks werkt. Voor u tegelijk een mooi visitekaartje naar uw klanten en opdrachtgevers.

Jochen Schwemmler, Algemeen Directeur



PRODUCT

Duurzaamheid in de praktijk

Duurzaamheid komt allereerst tot uiting in de Eurocol-producten zelf. Onze meeste poederproducten, lijmen, egalisatie- en voegmiddelen, zijn intussen stofarm. Bovendien zijn Eurocol-producten ook emissiearm door innovatieve technologieën en verbeterde recepturen, die het gebruik van vluchtige oplosmiddelen overbodig maken. Verwerkers profiteren dagelijks van de voordelen hiervan. Er komt vrijwel geen stof meer vrij bij het aanmaken van de producten en de atmosfeer waarin zij werken is aangenamer en gezonder. Daarnaast worden Eurocol-producten geleverd in handzame, lichte verpakkingseenheden, waardoor de rug wordt gespaard.

Productverbetering

Andere vormen van productverbetering zijn de lichtgewichtproducten, zoals de 765 Ecolight poedertegellijm met DUBOkeur®. Niet alleen stofarm, maar ook lager in gewicht waardoor minder grondstoffen worden gebruikt en ook minder energie nodig is voor transport en logistiek. Daarnaast besteden onze productontwikkelaars veel aandacht aan het terugdringen van het gebruik van schoon drinkwater. Door diverse egalisatiemiddelen te verbeteren, is minder leidingwater nodig om deze producten aan te maken, zonder concessies te doen aan de prettige verwerkingseigenschappen en het eindresultaat.



RECYCLING

Duurzaamheid in lifecycle

Recyclingemmers

Forbo Eurocol doet aan gestructureerde afvalscheiding door het hele bedrijf. In de fabrieken, het laboratorium, de magazijnen en de kantoren staan gecodeerde afvalbakken om papier en karton, plastic, glas, puin, vulmateriaal, etc. gescheiden te verzamelen en af te voeren. Aan de productiekant brengt Forbo Eurocol hergebruik in de praktijk, door producten en grondstoffen te kiezen die uit recycling zijn verkregen. Sinds 2014 wordt daarom de veelverkochte pastategellijm 682 Majolicol geleverd in emmers van 90 procent gerecyclede kunststof. Leverbaar in verpakkingen van 14, 7, 4 en 1,5 kilogram. Deze emmers zijn herkenbaar aan een fraaie industriële kleur grijs en ze vervangen de witte emmers die tot dan toe werden gebruikt. In navolging van de 682 Majolicol zullen steeds meer Eurocol-(lijm)producten worden geleverd in deze milieuvriendelijke recyclingemmers.





ORGANISATIE

Maatschap ondernem

Duurzaamheid is bij Forbo Eurocol onderdeel van het meerjarenbeleid. Hiervoor werden concrete doelstellingen en ambities geformuleerd en start- en ijkpunten bepaald. Aan de hand daarvan maken wij voor onszelf en onze klanten inzichtelijk wat de resultaten zijn op het gebied van duurzaamheid en maatschappelijk verantwoord ondernemen.

Ecologisch én economisch

Dit laatste is belangrijk, want steeds vaker kiezen opdrachtgevers bewust voor aannemers en onderaannemers die aantoonbaar milieuvriendelijk werken.



KEURMERKEN

Herkenbaar milieuvriendelijk



Op alle Eurocol-verpakkingen wordt getoond aan welke milieueisen onze producten voldoen. Het Eurocol-milieuzorgsysteem is gecertificeerd door Lloyds, volgens de eisen van de internationale norm ISO 14001. Van alle Eurocol-producten zijn de veiligheidsbladen volgens de verordening EG nummer 1907/2006 (REACH) beschikbaar. Voor elk type vloerbedekking biedt het Forbo Eurocol-assortiment installatieproducten het GEV EMICODE EC1 plus-logo. Daarnaast is een aantal producten gecertificeerd volgens Blauer Engel, andere Eurocol-producten dragen het DUBOkeur®. Stofarme producten zijn herkenbaar aan een logo op de verpakking.

Eco-logo

Eurocol-producten die in grote volumes worden gefabriceerd en verkocht, dragen het keurmerk van externe certificeringsbureaus. Omdat een dergelijk traject relatief kostbaar is voor Eurocol-producten die in kleinere volumes worden vervaardigd, hebben wij daarnaast een eigen milieukeurmerk ontwikkeld. Het eco-logo, herkenbaar aan een gestileerd groen blaadje. Voor dit duurzaamheidslogo van Forbo Eurocol hanteren wij vergelijkbaar strenge toetsingscriteria. Door dit testproces in eigen beheer uit te voeren, wordt de prijs van een Eurocol-product met eco-logo niet nodeloos verhoogd, wat aantrekkelijk is voor onze klanten.

pelijk verantwoord en als bedrijfsfilosofie

Dan is het belangrijk dat je kunt laten zien hoe je werkt en met welke materialen en middelen. De gecertificeerde Eurocol-producten helpen de verwerker zijn klant te overtuigen. Op die manier vormen de duurzame Eurocol-producten niet alleen een ecologische, maar ook economische meerwaarde.

CO₂-footprint

In 2011 liet Forbo Eurocol in samenwerking met ingenieursbureau Arcadis de CO₂-footprint bepalen voor het gehele fabriekscomplex. Dit vormde het start- en ijkpunt om het energieverbruik en de CO₂-

uitstoot te monitoren. Het levert harde cijfers op over de energiebesparende investeringen die wij in de fabriek en omliggende gebouwen hebben doorgevoerd. Voorbeelden zijn: energiezuiniger productielijnen, een beter beheer en beheersing van de klimaatregeling, energiezuiniger verlichting met onder meer bewegingssensoren in de gebouwen en toepassing van zonnepanelen op daken voor eigen stroomopwekking. Ook de verbeterde logistiek draagt bij aan een lagere CO₂-uitstoot, omdat vervoersbewegingen dankzij een optimale planning worden beperkt tot de strikt noodzakelijke.

Groen visitekaartje

Om de groene filosofie van het merk Eurocol te onderstrepen, werd in 2012 een ecologische tuin aangelegd op het fabrieksterrein in Wormerveer. Een bloeiende oase van wilde plantensoorten, heesters en bomen, waar Eurocol-medewerkers van hun pauze kunnen genieten. De tuin trekt bovendien vogels, vlinders, kikkers en salamanders aan. Voor bezoekers vormt de tuin een groen visitekaartje. Hij vertegenwoordigt alle milieuvriendelijke initiatieven en verbeteringen, die op het fabrieksterrein veelal achter de schermen plaatsvinden.

STRATEGIE

Milieuambitie met toekomstvisie

Sinds de invoering van een proactief duurzaamheidsbeleid heeft Forbo Eurocol een toekomstvisie met concrete ambities geformuleerd, voor de korte en lange termijn. Periodiek wordt beoordeeld in hoeverre deze doelen volgens planning en praktische haalbaarheid verlopen en waar zo nodig moet worden bijgestuurd. Voorwaarde hierbij is dat duurzame verbeteringen alleen worden doorgevoerd, als de vereiste productkwaliteit en verwerkingseigenschappen door testen gewaarborgd zijn. De toekomstvisie van Forbo Eurocol ziet er als volgt uit:

Korte termijn:

- Er is een systeem ingevoerd voor warmteterugwinning en hergebruik van proceswater.
- Eurocol-medewerkers worden gestimuleerd en beloofd voor duurzaam werken en milieuvriendelijk woon-werkverkeer.
- Duurzaamheid binnen Forbo Eurocol heeft zich ontwikkeld tot een tweede natuur bij alle medewerkers.
- Er worden schone en scheidbare verlijmsproducten toegepast.
- Er is een systeem om natuurlijke afvalstoffen te composteren (bio cycle).
- Toegepaste materialen kunnen worden hergebruikt (technosfeer).
- Het productieproces maakt voor 100 procent gebruik van intern opgewekte, duurzame energie.
- Er vindt samenwerking en kennisdeling plaats met universiteiten en andere technologiepartners (co-creatie).
- Rondom en binnen de bedrijfsgebouwen is een ecologische, groene zone aangelegd.

Lange termijn:

- Er is een 100 procent recyclebaar verlijmsysteem.
- Er is een nieuwe energiefunctie toegevoegd aan de lijmproductie.

ADVIES

Duurzaam project uitvoeren? Wij ondersteunen u graag!

Het Eurocol-productaanbod wordt voortdurend uitgebreid en verbeterd. Alle relevante product- en verwerkinginformatie, inclusief duurzaamheids coderingen, vindt u op onze website www.eurocol.com en in de betreffende productinformatieleaflets.

Heeft u specifieke vragen voor de optimale uitvoering van een duurzaam project? Neem dan contact op met onze afdeling Technische Adviezen, 075 627 16 30 of met uw Technisch-commercieel adviseur. Wij ondersteunen u graag om uw project tot een succes te maken, zowel in kwaliteit als duurzaamheid.

Forbo Eurocol BV,
Industrieweg 1-2, 1520 AC Wormerveer

T +31 (0)75 627 16 00, F +31 (0)75 628 35 64
info.eurocol@forbo.com, www.eurocol.com
Technische adviezen +31 (0)75 627 16 30



Eurocol is part of the Forbo Group

forbo