

## Armstrong Plafond Recyclingprogramma voor oude plafondtegels en snijafval

### Het verschil maken

Bij duurzaamheid maken ook kleine zaken, versterkt door de inspanningen van velen, het verschil. Met deze gedachte is het Armstrong Plafond Recyclingprogramma opgezet. Door samenwerking in de keten draagt iedereen bij aan natuurbehoud en het milieu.

### Win-win situatie

Recycling kan zowel voor u als voor het milieu goed zijn. Het vermindert afval, bespaart geld en is een slim alternatief voor storten. Met het Armstrong Plafond Recyclingprogramma bespaart u geld op de steeds maar stijgende stortkosten en hieraan verwante kosten voor containerhuur en transport. Het Armstrong Plafond Recyclingprogramma werkt eenvoudig: oude plafondtegels die aan de eisen voor recycling voldoen, halen we op het project op. Dat doen we met ons eigen transportnetwerk. Armstrong plafonds bestaan al voor een groot gedeelte uit gerecycled materiaal en omdat 100% van deze te recyclen tegels wordt hergebruikt, kunnen wij nieuwe tegels maken met een nog hoger percentage gerecycled materiaal. Als dat geen win-win situatie is!



### Hoe werkt het?

We hebben het Armstrong Plafond Recyclingprogramma zo eenvoudig en zo toegankelijk mogelijk gemaakt.

#### Recycling van oude plafondtegels

U demonteert de oude plafondtegels en zet ze op pallets. Wij komen ze ophalen en brengen ze naar de fabriek. De fabriek gebruikt de oude tegels als grondstof voor de productie van nieuwe tegels.

#### Recycling snijafval van plafondtegels

In aanvulling op het recyclen van oude plafondtegels kan ook het snijafval - overgebleven delen van pastegels en ander tegelafval wat ontstaat bij het 'pas' snijden van plafondtegels - worden gerecycled. We leveren geschikte zakken aan om het snijafval te verzamelen en af te voeren naar de fabriek, zodat dit snijafval 100% wordt hergebruikt in nieuwe tegels.

#### Note :

- ▶ Het Armstrong Plafond Recyclingprogramma voor oude plafondtegels is van toepassing op iedere hoeveelheid plafondtegels - wetfelt (hardminerale), glaswol en steenwol & OP -plafondtegels - indien deze tegels worden vervangen door Armstrong tegels.
- ▶ Van u wordt verwacht dat u het verwijderen en het stapelen van de plafondtegels op pallets, alsmede de opslag en het laden van de pallets op een vrachtwagen coördineert.
- ▶ Neem bij afwijkende situaties vóóraf contact op met de Armstrong klantenservice, telefoonnummer: **076-52 30 200 (NL) en tel: 02-223 00 72 (B)**  
**benelux-info@armstrong.com**

## Eisen voor recycling

### ► Tegels die in aanmerking komen voor recycling zijn:

- weffelt (hardminerale) & OP -plafondtegels van iedere fabrikant, geproduceerd vanaf 1 januari 2000.
- glaswol en steenwol plafondtegels van iedere fabrikant, geproduceerd vanaf 1 januari 2000.

Bij plafondtegels is de productiedatum doorgaans vermeld op de achterzijde van de tegel.

### ► Niet geschikt voor recycling

- metalen tegels
- hout(achtige) tegels
- vinyl, tegels voorzien van een folie van metaal of stof, etc. (voor- en/of achterzijde)
- na productie geleverde plafondtegels (anders dan de prefab coating van Armstrong)
- tegels die mogelijk besmet zijn met gevaarlijke stoffen, bijv. bij tegels gemonteerd onder poreus asbest

### ► Algemeen

- Armstrong accepteert geen ondeugelijke leveringen, zoals natte of beschimmelde tegels
- Leveringen zijn volledig vrij van restafval zoals hout, metaal, plastic of ander bouwafval
- Armstrong accepteert geen tegels die mogelijk besmet zijn met gevaarlijke stoffen of speciale sanering nodig hebben

### ► Verzendklaar maken

#### Recycling van oude plafondtegels

- tegels zijn droog, schoon en geschikt voor recycling
- tegels zijn verpakt op houten pallets van 1200 x 1200 mm
- tegels zijn veilig en ordelijk (in lijn) gestapeld t.b.v. de stabiliteit tijdens transport
- max. pallethoogte is 1,2 m
- pallets zijn voorzien van transparante rekfolie en/of spanbanden

- pallets kunnen veilig, snel en eenvoudig geladen worden
- op het laadadres is ruimte voor een 12 meter trailer en voldoende toegankelijkheid en manoeuvreerruimte voor een heftruck of kooiaap
- Neem bij afwijkende situaties vóóraf contact op met de Armstrong klantenservice, telefoonnummer: **076-52 30 200 (NL) of 02-223 00 72 (B).**

#### Recycling snijafval van plafondtegels

- Het snijafval is droog, niet vervuult en geschikt voor recycling
- Het snijafval is niet in aanraking geweest dan wel besmet met gevaarlijke stoffen
- Armstrong verstrekt specifieke zakken voor het verzamelen van de snijafval
- Neem bij afwijkende situaties vóóraf contact op met de Armstrong klantenservice, telefoonnummer: **076-52 30 200 (NL) of 02-223 00 72 (B).**

#### ► Kosten

##### Kosteloze inzameling

- Bij een minimale hoeveelheid van 2.000 m<sup>2</sup> hardminerale of OP -plafondtegels, ongeacht de fabrikant.
- Bij een minimale hoeveelheid van 2.000 m<sup>2</sup> glaswol of steenwol plafondtegels van Armstrong.
- Van toepassing op oude plafondtegels en op snijafval.

##### Geen kosteloze inzameling

- Bij niet-Armstrong glaswol of steenwol plafondtegels
- Bij hoeveelheden kleiner dan 2.000 m<sup>2</sup> oude plafondtegels of snijafval.

De kosten voor inzameling liggen doorgaans ver beneden de afvalverwijderings- en storkosten. Neem voor een overzicht van de exacte kosten contact op met de Armstrong klantenservice, telefoonnummer: **076-52 30 200 (NL) of 02-223 00 72 (B).**

[benelux-info@armstrong.com](mailto:benelux-info@armstrong.com)

## ARMSTRONG PLAFOND RECYCLINGPROGRAMMA IN 3 STAPPEN:

### 1. Aanmelding bij Armstrong

- naam en adres van project, inclusief -gegevens en -contactpersonen
- geschat aantal m<sup>2</sup> te recyclen tegels en verwachte laaddatum
- beschrijving van te recyclen tegels en productiedatum
- datum van demontage tegels

### 2. Inspectie door Armstrong

- tegels worden door Armstrong geïnspecteerd op geschiktheid
- overeenkomst recycling wordt ondertekend (u gaat akkoord met de voorwaarden van Armstrong)

### 3. Als het plafondmateriaal is goedgekeurd voor recycling en de recycling-overeenkomst is ondertekend,

kunnen de tegels conform de voorwaarden verzendklaar worden gemaakt. Armstrong regelt transport vanaf het werk naar de fabriek. Armstrong houdt minimaal 48 uur coördinatietijd aan om het transport zo duurzaam mogelijk te laten verlopen.