

RETHINK
RENEW
UPGRADE



DIT KUNT U DOEN MET UW VOLGENDE VLOERRENOVATIE

90% CO₂ BESPARING*

**IVL Studie vergeleken met een nieuwe vloer leggen*

Bona[®]

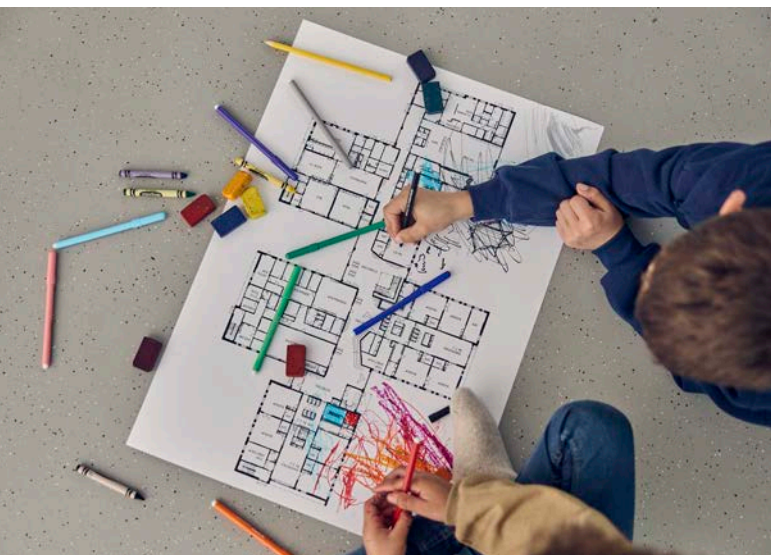
WIJ BEGRIJPEN UW DUURZAAMHEIDSUITDAGINGEN

Fijn dat u Bona heeft gevonden en bedankt voor het downloaden van onze brochure! U werkt hard aan de duurzaamheid van uw faciliteit en bij Bona begrijpen we uw uitdagingen. Sterker nog, wij hebben zelfs dé oplossing om u te helpen uw faciliteit in een milieuvriendelijkere richting te sturen!

Bij Bona weten we dat er bij het Faciliteits Management veel belanghebbenden zijn, die allemaal hun respectievelijke interessegebied

veiligstellen. Sommige mensen of afdelingen hebben misschien niet het duurzame perspectief hoog in het vaandel staan - zoals b.v. dat het budget uiteindelijk van cruciaal belang is. Maar wat als we zeggen dat we u alle argumenten kunnen aanreiken om verandering in gang te zetten, te beginnen met een elastische vloerrenovatie.

Lees verder voor alle voordelen.....



Duurzame voordelen met Elastische Vloerrenovatie

- ✓ LAGER ENERGIEVERBRUIK
- ✓ MINDER WATERVERBRUIK
- ✓ MINDER AFVALMATERIAAL
- ✓ MINDER TRANSPORT
- ✓ LAGERE CO₂ UITSTOOT

RETHINK
RENEW
UPGRADE



VLOERRENOVATIE IS DE MEER DUURZAMERE KEUZE

Wanneer een oude elastische vloer door de tijd is getekend en zijn vroegere glorie heeft verloren, is het enige wat je hebt een dof en gebarsten oppervlak waar niemand blij van wordt. De gebruikelijke procedure is om die oude vloer eruit te trekken en te vervangen door een nieuwe. Dit heeft uiteraard zijn prijs, zowel vanuit budgettair als vanuit duurzaamheidsperspectief.

Het vervangen van een vloer betekent dat oud, niet biologisch afbreekbaar vloermateriaal naar de stort wordt gebracht en ook dat ergens ter wereld een fabriek een nieuwe vloer moet vervaardigen! En dat iemand die vloer moet installeren. Allemaal met een negatieve impact op onze natuurlijke hulpbronnen, op het milieu en een hoge kostenpost.

Er is een betere Bona oplossing: Renoveer de Huidige Vloer, dus Niet Vervangen!

De Bona Resilient Solution biedt een manier om uw uitdagingen met versleten vloeren, budgetbeperkingen en duurzaamheidsambities aan te pakken. Door te renoveren wordt de milieubelasting verlaagd en geld bespaard, wat resulteert in een langere levensduur en een nieuw ontwerp van de vloer. Plus een voordeel dat de locatie met dit systeem ook nog eens korter gesloten is.

Te goed om waar te zijn? Nee hoor, want bij Bona hebben we alle kennis en middelen. **Bona, sinds 1919 en dé innovatieve speler in de markt.**



VERMINDER HET GEBRUIK VAN GRONDSTOFFEN & HULPBRONNEN

Elke dag worden versleten vloeren onnodig vervangen, waarbij schadelijke middelen worden gebruikt om de vloer te verwijderen, naar de vuilstort worden gebracht en er nieuw materiaal nodig is om een nieuwe vloer te produceren. Overexploitatie brengt het klimaat en de ecosystemen in gevaar. Elke keer dat we kunnen behouden wat we al

hebben, er goed voor zorgen en het opnieuw te kunnen gebruiken, hebben we winst. Zoals bij het renoveren van een elastische vloer in plaats van deze te vervangen. Door natuurlijke hulpbronnen te waarderen en te beschermen, beschermen we onze planeet maar ook onze gezondheid.

Bona zorgt dat een vloerrenovatie meetelt:

90%
LAGER ENERGIE-
VERBRUIK*

Bij het renoveren van een elastische vloer bedraagt het totale verbruik aan primaire energie 5,56 kWh/m², vergeleken met het plaatsen van een nieuwe vloer waarbij het totale energieverbruik 55,56 kWh/m² bedraagt. De energiebesparingen lopen op tot wel 90% dankzij de renovatie huidige vloer, minder transport en minder arbeidsintensief werk.



90%
MINDER CO₂ UITSTOOT*

Een nieuwe vloer leggen, heeft een impact op de klimaatverandering van 11,42 kg CO₂ equivalenten per m², terwijl bij het renoveren van de huidige vloer slechts 1,14 wordt gebruikt wat resulteert in een CO₂ voetafdruk die dus 10x zo laag is.

BESPAAR
WAARDEVOL WATER**

Het renoveren van elastische vloeren bespaart water, omdat traditioneel strippen en polijsten niet nodig is. Hierdoor wordt per vierkante meter vloer voor elke behandeling 2 liter water bespaard. In een situatie waarin de watervoorziening schaars is, is het belangrijk om verantwoordelijkheid te tonen, aangezien elke besparing waardevol is.

VERMINDER
HET STORTEN VAN AFVAL

Door de levensduur van bestaande elastische vloeren te verlengen door middel van renovatie draagt u bij aan een regeneratieve economie met minder afval op stortplaatsen. Door de huidige vloer te renoveren in plaats van te vervangen, kan deze hersteld worden naar zijn oorspronkelijke pracht.

*Gebaseerd op onafhankelijk IVL studie naar nieuwe installatie versus renovatie van elastische vloeren

**Gebaseerd op interne onderzoeken waarin de Bona Resilient Solution werd vergeleken met traditionele strip- en polijstmethoden



HYGIËNISCH

VERBETERING VAN DE ARBEIDSOMSTANDIGHEDEN

Het renoveren van een elastische vloer is doorgaans een minder ingrijpend en verstrend proces dan het plaatsen van een nieuwe vloer. Minder blootstelling aan stof, chemicaliën en lawaai

zijn enkele duidelijke voordelen voor de uitvoerders, terwijl de eindgebruikers kunnen profiteren van verbeteringen in de werkomgeving op lange termijn.

Bona zorgt dat een vloerrenovatie meetelt:

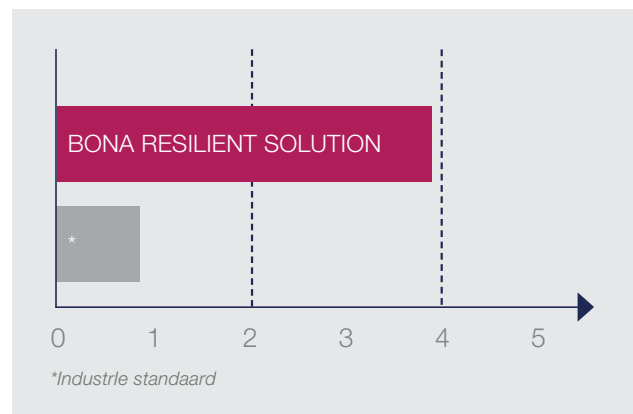
LANGDURIGE DUURZAAMHEID

Een elastische vloer moet traditioneel 1 à 2 keer per jaar worden gestript en gepolijst. Zodra een vloer versleten is, vindt er een constante cyclus van vaker polijsten plaats om het uiterlijk ervan te verbeteren. Helaas geldt: hoe vaker er wordt gepolijst, hoe meer schade er aan het oppervlak ontstaat. Het polijsten van een vloer resulteert ook in een chemische slurry die in het riool terechtkomt, wat een schadelijke impact kan hebben op het milieu.

Met de Bona Resilient Solution krijgt u langdurige duurzaamheid, zonder dat u de vloeren ooit nog hoeft te strippen en polijsten.

MINDER ARBEIDINTENSIEF

De constante cyclus van het strippen en polijsten van een elastische vloer vergt een groot aantal uren. Deze terugkerende manuren kunnen worden besteed aan zinnere taken.



VERBETERDE VLOERHYGIËNE

De Bona Resilient Solution creëert een monolithisch vloeroppervlak dat de opbouw van micro-organismen voorkomt en plekken elimineert waar vuil zich kan verbergen. Het resultaat is een vloer met betere hygiënische eigenschappen, vooral belangrijk in de zorgsector.





ECONOMISCH

BESPAAR GELD

Het renoveren van een elastische vloer vergt gemiddeld minder materialen en minder arbeid, vergeleken met het plaatsen van een nieuwe vloer. Door de levensduur van de huidige vloer te verlengen, vermijden eigenaren van faciliteiten hogere kosten die gepaard gaan met volledige vervanging, wat tot aanzienlijke financiële

besparingen leidt. Wij begrijpen dat organisaties de neiging hebben om de vervanging van versleten vloeren uit te stellen vanwege budgetbeperkingen. Het renoveren van de vloer is een kostenefficiënte manier om dit probleem aan te pakken en tegelijkertijd de levensduur van de vloer te verlengen en de CO₂-uitstoot te verminderen.

Bona zorgt dat een vloerrenovatie meetelt:

40%
MINDER KOSTEN

Transformeer oude, versleten elastische vloeren zonder de hoge kosten en tijd van het vervangen ervan. Gemiddeld komt het vernieuwen van een elastische vloer minimaal 40% goedkoper uit ten opzichte van het plaatsen van een nieuwe vloer. De kostenbesparingen komen voort uit factoren als minder arbeidskosten, minder materiaalkosten en geen kosten voor sloop en verwijdering. Een vloerrenovatie is voordeliger voor uw budget.



Vloerrenovatie is een snel en eenvoudig alternatief om een ruimte te vernieuwen of volledig te transformeren, en tegelijkertijd onnodige stilstand te vermijden. Een vloerrenovatie optimaliseert de efficiëntie en het open blijven, verhoogt de productiviteit en maximaliseert de omzet, aangezien de locatie 50% korter gesloten is dan bij een vervangingsproces. Houd uw faciliteiten operationeel met de Bona Resilient Solution.

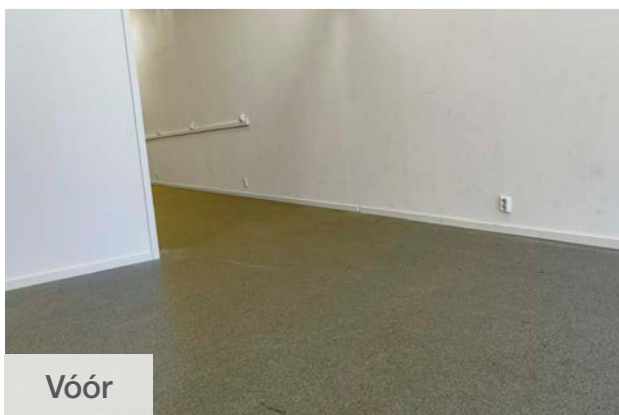
MINDER TRANSPORT

Een vloerrenovatie betekent minder transport, vergeleken met het plaatsen van een nieuwe vloer. Omdat er geen nieuwe vloer binnenkomt en er geen afvalmateriaal naar buiten gaat, zijn de logistieke kosten aanzienlijk lager.

BONA RESILIENT SOLUTION

Bona Resilient Solution is een totaaloplossing waarmee u een gerenoveerde vloer krijgt die zo goed als nieuw is, met een lagere impact op het milieu. Het is een innovatieve en toch duurzamere manier om de levenscyclus van vloeren te verlengen, vooral gericht op commerciële en

openbare voorzieningen met hoge eisen. We hebben specifieke industriële oplossingen om te voldoen aan de eisen in sectoren zoals ziekenhuizen, scholen, openbare gebouwen, kantoren en winkels etc.etc.



De **Bona Resilient Solution** omvat een compleet systeem voor vloerrenovatie.



BEKIJK HET COMPLETE **BONA RESILIENT SOLUTION**
PRODUCT ASSORTIMENT [HIER](#)

Bona[®]

Bona, opgericht in 1919, is een wereldwijd, toonaangevend innovatief bedrijf met een uniek systeem voor elastische vloerbehandeling. Via dochterondernemingen en distributeurs zijn we lokaal aanwezig in meer dan 90 verschillende landen, waardoor we dicht bij onze klanten en vakmensen kunnen staan.

Onze lange toewijding en passie voor vloeren stellen ons in staat duurzame, hernieuwbare resultaten te bieden die voldoen aan de vloerbehoefte van zowel professionals als vloereigenaren.

