

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD



Productnaam	Pronorm keukens.
Toepassingsgebied	Keukens en sanitair; keukenelementen.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
Materiaal	De basisgrondstof is 18 mm spaanplaat met melamine bekleed.
Samenstelling	<p>Een kastromp bestaat uit 18 mm spaanplaat met melamine bekleed, De spaanplaat bestaat voor 25% uit gerecyclede grondstoffen.</p> <p>We verwerken uitsluitend hout voor onze keukens dat PEFC™ gecertificeerd is. Wij hebben ook fronten die voor 75, 90 en 100% uit gerecyclede materialen bestaan.</p>
Eigenschappen algemeen	<p>De kantenafwerking heeft een hoge thermische bescherming door de fysisch / chemische hechting wat een optimale bescherming geeft tegen het indringen van vocht. Pronorm heeft 3 productielijnen, 1 platform en 1 kwaliteit.</p> <p>Dit zorgt voor aanmerkelijk minder faalkosten in uitlevering en montage.</p> <p>Deze kastrompen uit spaanplaat zijn volledig en oneindig herbruikbaar en dat geldt ook voor onze metalen scharnieren en ladebakken.</p>
Eigenschappen bij verwerking	Het product laat zich eenvoudig verwerken waarbij geen schadelijke stoffen vrijkomen tijdens deze verwerking en derhalve geen schade toebrengen aan mens en milieu.
Productspecificaties	<p>Pronorm keukens heeft een keuze uit ruim 250 fronten en 50 basiskleuren.</p> <p>Er zit 5 jaar fabrieksgarantie op de keukenmeubelen.</p>
Certificaat/label	PEFC™ / 31-04-2019, EMAS, ISO 9001, ISO 14001 en ISO 50001, emissie klasse E1, MMIM, goldene M label en het label Klimapak.
Productieproces	<p>Verwerking van de halfabrikaten tot een losse kast met front.</p> <p>Door een milieuvriendelijke productie met het oog op een permanent verbeteringsproces volgt pronorm het doel, om door onderzoek en toepassing het energieverbruik, als ook geluidsbelasting en de afvalstroom te verminderen.</p> <p>We verwerken uitsluitend hout voor onze keukens, dat uit duurzaam beheerde bossen komt. Dit wordt door het PEFC™-certificaat gegarandeerd. PEFC™ is een wereldwijde certificering en is gebaseerd op zeer strenge richtlijnen voor duurzaam bosbeheer.</p>
Verpakkingsmateriaal	De kasten en overige materialen worden in recyclebaar karton verpakt.
Effect op GPR score	2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.2.2 Hergebruik producten; 2.2.3 Circulaire materialen; 2.2.4 Hout uit duurzaam beheerde bossen.
Greenworksscore Ranking binnen rekeninstrumenten Greenworks comfort kenmerken Energie-label	



GREENWORKSSCORE
Toepassingsgebied: Keukens; keukenelementen
Materiaal: Pronorm keukens

Duurzame materiaal- en productie eigenschappen	
Hernieuwbare ^{min} gerecyclede grondstoffen	
Afstand herkomst grondstoffen	
Duurzame energiebron	
Recycling productieafval eigen productie	
Afstand herkomst product	
Bijzondere milieuwinst	
Onderhoud tijdens gebruik	
Repareerbaarheid tijdens gebruik	
Biologisch afbreekbaar	
Herbruikbaarheid ongewijzigd eindproduct	
Recyclebaarheid	

Greenworks
14/22
Score

De scores zijn onderling te vergelijken met branchegeleijkmatige materialen uit hetzelfde toepassingsgebied. (Scores: * = volledig ; = deels = nihil)

GREENWORKS COMFORT KENMERKEN
Product: Pronorm Keukens

Kenmerken m.b.t. comfort	
Thermisch	
Geluid	
Visueel	
Luchtkwaliteit	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL HEA 02
Economisch	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL MAT 03 MAT 07

Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.

Dit product kan bijdragen aan één of meerdere BRECAM-NL 2020 credits

De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.