

# Serie 62



Dutch  
Design  
Tegels

Milieu en mensvriendelijkheid, innovatie, en continuïteit spelen een belangrijke rol bij Dutch Design tegels. Om deze wederzijdse doelen te bereiken, is samen met de architect, woningbouwcoöperaties en de projectontwikkelaar deze serie ontworpen voor de woning en utiliteitsbouw.

## Wand

## Vloer



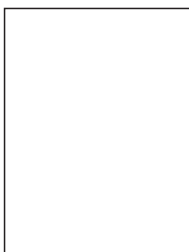
Wt0005 2025  
Uni wit glans  
P 103



Wt0006 2025  
Uni wit mat  
P 103



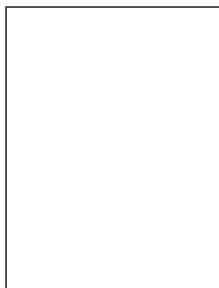
Wt0007 2533  
Uni wit glans  
P 105



Wt0008 2533  
Uni wit mat  
P 105



Wt0009 30x45  
Uni wit glans  
P 107



Wt0010 30x45  
Uni wit mat  
P 107



Wt0011 2060  
Uni wit glans  
P 107



Wt0012 2060  
Uni wit mat  
P 107



Wt0013 3060  
Uni wit glans  
P 107



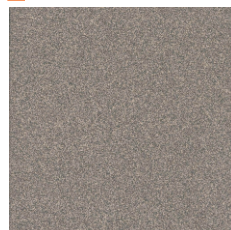
Wt0014 3060  
Uni wit mat  
P 107



Vt0001 3030  
Fijn gespikkeld beige  
A R10 / B  
P 105



Vt0002 3030  
Fijn gespikkeld licht grijs  
A R10 / B  
P 105



Vt0003 3030  
Fijn gespikkeld grijs  
A R10 / B  
P 105



Vt0004 3030  
Fijn gespikkeld antraciet  
A R10 / B  
P 105



Vt0005 4545  
Ivoor wit mat  
A R10 / A P 111



Vt0006 45x45  
Beige mat  
A R10 / A P 111



Vt0007 45x45  
Middengrijs mat  
A R10 / A P 111

## Technische specificaties

Conform NEN-EN 14411	Norm ISO	Wand keramiek			Vloer keramiek		
		Vereist	20x25 25x33	30x45 20x60 30x60	Vereist	30x30	45x45
Lengte en breedte	10545-2	+/- 0,5	+/- 0,4	+/- 0,4	+/- 0,5	+/- 0,3	+/- 0,3
Dikte	10545-2	+/- 10	+/- 10	+/- 10	+/- 5	+/- 5	+/- 5
Rechtheid van kanten	10545-2	+/- 0,3	+/- 0,2	+/- 0,2	+/- 0,5	+/- 0,3	+/- 0,3
Rechthoekigheid	10545-2	+/- 0,5	+/- 0,4	+/- 0,4	+/- 0,6	+/- 0,6	+/- 0,6
Vlakheid diagonalen Bol	10545-2	+ 0,5	+ 0,32	+ 0,25	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5
Vlakheid diagonalen Hol	10545-2	- 0,3	- 0,16	- 0,13	- 0,5	- 0,25	- 0,25
Vlakheid over zijde Bol	10545-2	+ 0,5	+ 0,35	+ 0,28	+ 0,5	+ 0,28	+ 0,28
Vlakheid over zijde Hol	10545-2	0,3	0,15	0,12	0,5	0,28	0,28
Scheluwte diagonaal	10545-2	+/- 0,5	+/- 0,36	+/- 0,31	+/- 0,5	+/- 0,28	+/- 0,28
Antislip Din 51130 51097			n.v.t.	n.v.t.		R10 / B	R10 / A

## Fysische & chemische eigenschappen

Wateropname	10545-3	min. 10%	10% - 20 %	10% - 20 %	max. 3%	< 2%	< 2%
Buigsterkte	10545-2	min. 15 N/mm <sup>2</sup>	> 20 N/mm <sup>2</sup>	> 20 N/mm <sup>2</sup>	min. 27 n/m <sup>2</sup>	> 40 n/m <sup>2</sup>	> 40 n/m <sup>2</sup>
Breuksterkte	10545-4	> 200 N	< 600 N	< 600 N	> 700 N	> 900 N	> 900 N
Weerstand tegen haarscheuren	10545-11	Vereist	Voldaan	Voldaan	Vereist	Voldaan	Voldaan
Vorstbestandheid	10545-12				Vereist	Voldaan	Voldaan
Bestand tegen huishoud chemicalien	10545-13	min. GB	GA	GA	min. GB	GA	GA
Vlekbestandheid	10545-14	min. 0,3	3	3	min. 0,3	3	3

## Verpakkingsgegevens

Verpakkingsseenheden	formaat	st. p/doos	st. p/m <sup>2</sup>	dozen p/p	m <sup>2</sup> p/p
Wand	20x25	30	20	60	90
Wand	25x33	18	12,12	80	81
Wand	30x45	8	7,40	54	77,76
Wand	20x60	10	8,33	56	57,60
Wand	30x60	6	5,55	56	77,76
Vloer	30x30	15	11	72	100,08
Vloer	45x45	7	5	52	73,84

## Onderhoud keramiek

Bouwreiniging	Methodiek	Verwijder losliggend vuil middels vegen, stofwissen of stofzuigen. Verdunnen met water volgens voorschrift verpakking Breng de oplossing in ruime maten aan met een schrobber en laat deze inwerken Dan de vloer goed schrobben en de vloeistof opweilen Daarna zeer goed met schoon water na spoelen ( min 2x)
	Produkt:	HMK R59
Dagelijks onderhoud	Methodiek	Volgens voorschrift verdunnen met water, vervuilde vloeistof opnemen en goed naspoelen
	Produkt:	HMK P15
Periodiek onderhoud	Methodiek	Volgens voorschrift verdunnen met water, vervuilde vloeistof opnemen en goed naspoelen
	Produkt:	HMK R57

## Nalevergarantie

Door eigen recepten en productiemethoden zijn wij onafhankelijk van productie-units, waardoor continuïteit wordt gewaarborgd. Door gebruik van organische grondstoffen, is het bij geen enkele producent mogelijk, dezelfde tinten te leveren.

De algemene verkoopwaarde van Dutch Design tegels zijn op aanvraag leverbaar  
De afgedrukte kleuren benaderen zoveel mogelijk de werkelijkheid