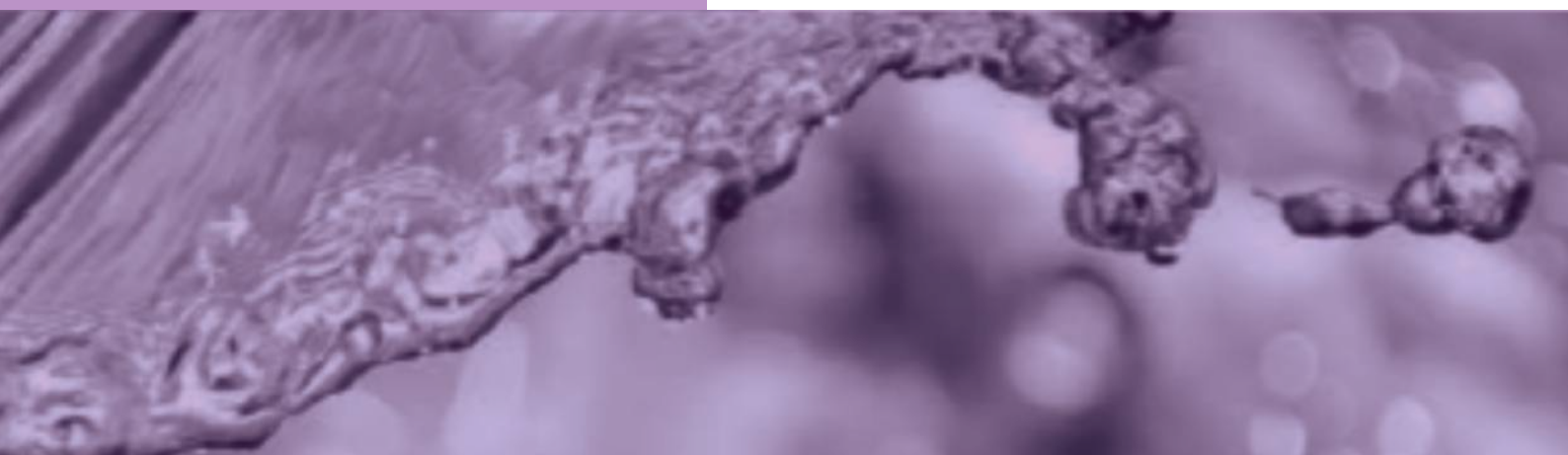


Isme GmbH

Der HeimwerkerProfi



KATALOG

2020

**WC-SITZE,
SPÜLKÄSTEN**

WC-Sitz-Materialien

Thermoplast:



Thermoplast-WC-Sitze werden über Spritzgießmaschinen hergestellt. Thermoplaste sind Kunststoffe, die sich unter dem Einfluss von Wärme (Thermo) plastisch (plaste) verformen lassen. Das nicht eingefärbte Rohmaterial wird mit Farbe versetzt und in die Formen eingespritzt. Das Material erreicht nicht den Härtegrad von Duroplast, überzeugt jedoch durch hohe Belastbarkeit aufgrund seiner Elastizität. Alle thermoplastischen WC-Sitze sind bruchstabil.

Duroplast:

Duroplast-WC-Sitze werden über senkrechte Spritzgusspressen formgepresst. Das bereits eingefärbte Granulat wird unter hohem Druck und einer Temperatur von ca. 150° verpresst. Diese Sitze haben einen ähnlichen Glanzgrad wie die Keramik. Duroplaste sind mechanisch hoch belastbar, die Haltbarkeit bei Einwirkung von Wärme, Feuchtigkeit und UV-Licht ist sehr gut. Das extrem harte, massive und durchgefärbte Material ist bruchstabil und kratzfest. Die porenfreie Oberfläche macht die Pflege leicht. Das Material bietet auch die Möglichkeit des Aufpressens von Dekor-Folien. Außerdem können Duroplast-WC-Sitze durch den Zusatz von antiseptischen Wirkstoffen (so genannte Bakterizide = Bakterien tötende Stoffe), die gleichmäßig in der Formmasse verteilt sind und mit der Polymermatrix fest verbunden sind, nachweislich mit einer langfristigen antibakteriellen Wirkung ausgestattet werden.



MDF:



MDF ist die Abkürzung für mitteldichte Faserplatten. Für die Herstellung werden Nadelhölzer zu Hackschnitzeln verarbeitet und zu Fasern aufgeschlossen. Diese Fasern werden mit Bindemitteln gemischt und im Trockenverfahren unter Druck und Hitze zu homogenen Platten gepresst. MDF-Platten haben eine besonders feine Oberfläche; die Kanten sind glatt und fest und können profiliert werden. Diese Platten bilden das Ausgangsmaterial für (mehrfach) lackierte, furnierte oder auch mit Folie überzogene (= folierte) WC-Sitze. Im Siebdruckverfahren können auch die unterschiedlichsten Dekore aufgebracht werden.

Holz formgepresst:

Für die Herstellung wird Holzmehl mit Harzkomponenten unter Druck und Hitze in Formen gepresst (ähnlich der Herstellung von Duroplast); hierdurch entsteht eine porenfreie und glatte Oberfläche, die (mehrfach) lackiert wird. Im Siebdruckverfahren können auch die unterschiedlichsten Dekore aufgebracht werden.



Polyresin:



Polyresin ist eine Art flüssiger Kunstharz. Man kann durch Farbbeimischung alle möglichen Farbtöne herstellen und in Formen gießen, wobei auch Teile (wie z. B. Seesterne und Sand) in diese Gießmasse eingelegt werden können. Das Material ist absolut bruchfest. Die Befestigung erfolgt mittels Metallscharnieren (Edelstahl oder Messing verchromt).

Echtholz:

WC-Sitze aus »echtem« Holz werden aus Massiv-Holz (aus gewachsenem, d.h. »massivem« Holz) hergestellt; Stabverleimung und Querdübelung oder Zapfung erhöhen die Stabilität. Massivholz-WC-Sitze im Schichtaufbau gelten als bruchstabil. Die Oberflächen erhalten eine porentiefe Lackversiegelung; diese bietet optimale Hygiene und Komfort.



Warengruppenverzeichnis

WC-Sitz

4636101.....	40
4664101.....	40
4635101.....	40
4648160.....	40
4637201.....	41
4648101.....	41
4660101.....	41
4644101.....	41
4638101.....	42
4638103.....	42
4638105.....	42
4638131.....	42
4638166.....	42
4638104.....	42
4638106.....	42
4638109.....	42
4638113.....	42
4638120.....	42
4638116.....	42
4665101.....	42
4637154.....	42

Scharniere und Zubehör

453810.....	43
4538029.....	43
4538030.....	43

Spülkästen

04670101.....	44
4673101.....	44

Soft-WC-Sitz-Einlage

Thermoplast



Nagold

Thermoplast.
Gewicht ca. 1.000 g.
Kunststoffscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).
Weiß.

4636101



VE1



Firenze

Thermoplast.
Mit Absenkautomatik in Deckel und Sitzring.
Gewicht ca. 1.800 g.
Passend auf alle handelsüblichen WC's.
Kunststoffscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).
Weiß.



4664101



VE1



Standard

Thermoplast.
Gewicht ca. 800 g.
Kunststoffscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).
Weiß.

4635101



SF



Enz

Antibakteriell.
Thermoplast.
Unzerbrechlich, hygienisch, reinigungsfreundlich.
100 % recycelbar.
Gewicht ca. 1.900 g.
Edelstahlscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).
Weiß.

4648160



VE1



Monza

Duroplast.

Gewicht ca. 2.200 g. Weiß.

Quick Take off

Edelstahlbefestigung (Ersatzteil auf Anfrage).

Mit Absenkautomatik

(verhindert ein Herabfallen des Deckels).



4637201



VE1



Design

Duroplast.

Absenkautomatik, per Knopfdruck von der Keramik abnehmbar.

Edelstahlscharniere (Ersatzteil auf Anfrage). Montage von oben oder unten, passend auf alle handelsüblichen WC's.

Auch mit Motiv auf Deckel.

Gewicht ca. 2.500 g. Weiß.



4648101



VE1



Alster

Duroplast.

Elegant, flache Form, Ring und Deckel werden durch zwei Aluschiene zusammengehalten, Absenkautomatik, Keramik abnehmbar,

Edelstahlscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).

Montage von oben oder unten, passend auf alle handelsüblichen WC's.

Ersatzteil auf Anfrage. Gewicht ca. 2.700 g. Weiß.



4660101



VE1



Beach

Mit echtem Sand.

Polyresin transparent.

Gewicht ca. 3.550 g.

Metallscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).

Strand.

4644101



VE1

MDF lackiert und Formgepresst



Joker

MDF lackiert.
Gewicht ca. 3.200 g.
Metallscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).
Weiß.

4665101



VE1



Weser

Antibakteriell.
Holz formgepresst.
Gewicht ca. 3.500 g.
Messingscharniere
(Ersatzteil auf Anfrage).

weiß		4638101	4 004459 160540	VE1
rot		4638103	4 004459 160564	VE1
beige		4638105	4 004459 103752	VE1
pergamon		4638131	4 004459 160571	VE1
manhattan		4638166	4 004459 103769	VE1
gold		4638104	4 004459 169888	VE1
silber		4638106	4 004459 169857	VE1
moosgrün		4638109	4 004459 169864	VE1
flieder		4638113	4 004459 169826	VE1
blau		4638120	4 004459 171287	VE1
schwarz		4638116	4 004459 169796	VE1

Echtholz



Bambus

Echtholy Bambus.
Gewicht ca. 2.800 g.
Edelstahlscharniere (Ersatzteil auf Anfrage).
Dunkel.

4637154



VE1

Scharniere für WC-Sitze



Scharniere

Edelstahl (1 Paar).
Anpassung an WC-Schüssel
durch verstellbare Exzenter.

453810



VE4/SB



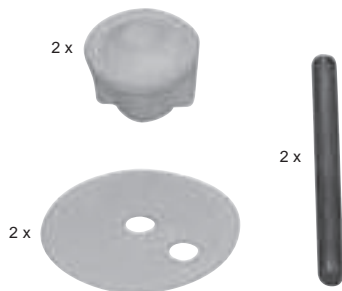
Kunststoffmutter M 6

Passend für alle WC-Sitz- Scharniere mit M 6
Gewindestange.
Besserer Halt durch konische Bauform.
Inhalt 2 Stück.

4538029



VE1



Ersatzteilset

Passend für alle MDF WC-Sitz-Scharniere.

4538030



VE1/SB

Spülkästen



Tiefhängespülkasten

Komplett mit Anschlussarmaturen 1/2", Spülbogen, Spülrohrverbinder und Montagezubehör, 2-seitige Wasseranschlussmöglichkeit, Stoptaste, 9 Liter Spülwasservolumen, Vollisolation gegen Schwitzwasser.
Weiß.

Maße:
Höhe: 390 mm
Breite: 440 mm
Tiefe: 135 mm

04670101

4 004459 112723

Karton

Tiefhängespülkasten

Komplett mit Anschlussarmaturen 1/2", Spülbogen, Spülrohrverbinder und Montagezubehör, 2-seitige Wasseranschlussmöglichkeit, Spülwasservolumen, Einstellbar von 6 - 9 Liter, Spartaste für Klein-/Großspülung, Vollisolation gegen Schwitzwasser, Geräuschkategorie I.
Weiß.

Maße:
Höhe: 390 mm
Breite: 440 mm
Tiefe: 135 mm

4673101

4 004459 149712

Karton

Isme[®]



G E R M A N I A

ISME GmbH Deutschland
Carlo Loos Straße 16
91710 Gunzenhausen
Tel.: +49 (0)9831 68499 40
Fax: +49 (0)9831 68499 42
E-Mail: info@ismegmbh.eu

I T A L I A

ISME GmbH Italia
Loc.tà Giulis-Via del Cerè 12
38083 Borgo Chiese
Tel.: +39 0465.846188
Mob.: +39 351 6757198
E-Mail: info@ismegmbh.eu