## Pad, medium, 245 mm, medium





Das mittelharte Pad eignet sich hervorragend zum Entfernen von Verschmutzungen von Wänden und Böden. Es ist nicht FDA-konform.

## **Technische Daten**

Borstenhärte         medium           Material         100% Polyyester (Microfibre)           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Nein           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Sk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Sk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Sk.           Colli Enge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         25 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,00 kg           Kubinkmeter         0,000 kg           Kubinkmeter         0,000 kg           Min. Gebrauchtemperatur (Spülmasch	Artikelnummer	5524
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Nein           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         21 30 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,007 kg           Kubikmeter         0,000 rc           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249 <th>Borstenhärte</th> <th>medium</th>	Borstenhärte	medium
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)¹         Nein           Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,007 kg           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249 <tr< th=""><th>Material</th><th></th></tr<>	Material	
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt       Nein         Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006       Ja         Complies with California Proposition 65       Ja         Ist Halal und Kosher konform       Ja         PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt       Nein         VE       10 Stk.         Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)       2130 Stk.         Anzahl pro Lage (Palette)       150 Stk.         Colli Länge/Tiefe       285 mm         Colli Höhe       110 mm         Produkt Länge/Tiefe       245 mm         Breite       115 mm         Höhe       25 mm         Nettogewicht       0,03 kg         Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")       0,01 kg         Total Tare Weight       0,001 kg         Bruttogewicht       0,03 kg         Kubikmeter       0,000704 M3         Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)       100 °C         Max. Reinigungstemperatur's       -20 °C         Min. Gebrauchtemperatur³       -20 °C         Min. pH-Wert in Gebrauchlösung       2 pH         Max. pH-Wert in Gebrauchlösung       10,5 pH         GTIN-13 Nummer       5705020055249         Zolltarif <th>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹</th> <th>Nein</th>	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Nein
Lebensmittelkontakt         Früllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,007 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055248           Zolltarif         68053000           Ursprungsland IS	FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) <sup>1</sup>	Nein
1907/2006         Ja           Complies with California Proposition 65         Ja           Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsüsung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlsüsung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif		Nein
Ist Halal und Kosher konform         Ja           PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Futtogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE		Ja
PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt         Nein           VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Complies with California Proposition 65	Ja
VE         10 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Ist Halal und Kosher konform	Ja
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         2130 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,003 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt	Nein
Anzahl pro Lage (Palette)         150 Stk.           Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" )         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	VE	10 Stk.
Colli Länge/Tiefe         285 mm           Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,003 kg           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	2130 Stk.
Colli Breite         245 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Anzahl pro Lage (Palette)	150 Stk.
Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Colli Länge/Tiefe	285 mm
Produkt Länge/Tiefe         245 mm           Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Colli Breite	245 mm
Breite         115 mm           Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Colli Höhe	110 mm
Höhe         25 mm           Nettogewicht         0,03 kg           Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")         0,001 kg           Total Tare Weight         0,001 kg           Bruttogewicht         0,03 kg.           Kubikmeter         0,000704 M3           Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)         100 °C           Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)         93 °C           Min. Gebrauchtemperatur³         -20 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         2 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         10,5 pH           GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Produkt Länge/Tiefe	245 mm
Nettogewicht0,03 kgGewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,001 kgTotal Tare Weight0,001 kgBruttogewicht0,03 kg.Kubikmeter0,000704 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)100 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlsösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Breite	115 mm
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")0,001 kgTotal Tare Weight0,001 kgBruttogewicht0,03 kg.Kubikmeter0,000704 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)100 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Höhe	25 mm
Total Tare Weight0,001 kgBruttogewicht0,03 kg.Kubikmeter0,000704 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)100 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Nettogewicht	0,03 kg
Bruttogewicht0,03 kg.Kubikmeter0,000704 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)100 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4")	0,001 kg
Kubikmeter0,000704 M3Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)100 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Total Tare Weight	0,001 kg
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)100 °CMax. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Bruttogewicht	0,03 kg.
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)93 °CMin. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Kubikmeter	0,000704 M3
Min. Gebrauchtemperatur³-20 °CMin. pH-Wert in GebrauchIslösung2 pHMax. pH-Wert in GebrauchIösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	100 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung2 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung10,5 pHGTIN-13 Nummer5705020055249Zolltarif68053000Ursprungsland ISO CodeSE	Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °C
GTIN-13 Nummer         5705020055249           Zolltarif         68053000           Ursprungsland ISO Code         SE	Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung	2 pH
Zolltarif 68053000 Ursprungsland ISO Code SE	Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	10,5 pH
Ursprungsland ISO Code SE	GTIN-13 Nummer	5705020055249
	Zolltarif	68053000
Ursprungsland Schweden	Ursprungsland ISO Code	SE
	Ursprungsland	Schweden