

Produkt: Kozo KR 2 nature
Grammatur in g/m²: 2

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR 4 white
Grammatur in g/m²: 4

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,3
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR4C cream
Grammatur in g/m²: 4

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo nature
Grammatur in g/m²: 4

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR 5 white
Grammatur in g/m²: 5

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,3
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kizuki-Kozo brownish
Grammatur in g/m²: 6

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo
 pH-Wert: 7
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kizuki-Kozo cream
Grammatur in g/m²: 6

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo

pH-Wert: 7

 Herstellung: machinemade

Produkt: Kizuki-Kozo white
Grammatur in g/m²: 6

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo

pH-Wert: 7

 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR 6 white
Grammatur in g/m²: 6

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo

pH-Wert: 7,3

 Herstellung: machinemade

Produkt: Tengujo
Grammatur in g/m²: 6

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp

pH-Wert: 6,7

 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR 7 white
Grammatur in g/m²: 7

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo

pH-Wert: 7,3

 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR 8 white
Grammatur in g/m²: 8

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo

pH-Wert: 7,3

 Herstellung: machinemade

Produkt: Mino Tengujo
Grammatur in g/m²: 9

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 6,6
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kuranai nature
Grammatur in g/m²: 9

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 7,3
 Herstellung: machinemade

Produkt: Maruishi
Grammatur in g/m²: 9

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 7,1
 Herstellung: machinemade

Produkt: Tengujo Kashmir
Grammatur in g/m²: 9

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 6,7
 Herstellung: machinemade

Produkt: Gifu
Grammatur in g/m²: 10

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 7,2
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kashmir
Grammatur in g/m²: 11

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo KR 11 white
Grammatur in g/m²: 11

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,3
 Herstellung: machinemade

Produkt: Mitsumata 5
Grammatur in g/m²: 11

Stoffzusammensetzung: 100 % Milsumala
 pH-Wert: 7
 Herstellung: handmade

Produkt: Bib Tengujo
Grammatur in g/m²: 12

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 7,1
 Herstellung: machinemade

Produkt: Mitsumata 79
Grammatur in g/m²: 12

Stoffzusammensetzung: 100 % Milsumala
 pH-Wert: 8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kizuki-Kozo white
Grammatur in g/m²: 17

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo
 pH-Wert: 7
 Herstellung: machinemade

Produkt: Tengujo
Grammatur in g/m²: 17

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 6,7
 Herstellung: machinemade

Produkt: Hadaura S-0**Grammatur in g/m²: 18**

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
pH-Wert: 6,8
Herstellung: handmade

Produkt: Hadaura S-1**Grammatur in g/m²: 18**

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
pH-Wert: 6,8
Herstellung: handmade

Produkt: Hadaura S-2**Grammatur in g/m²: 18**

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
pH-Wert: 6,8
Herstellung: handmade

Produkt: Hadaura S-3**Grammatur in g/m²: 18**

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
pH-Wert: 6,8
Herstellung: handmade

Produkt: Hadaura S-4**Grammatur in g/m²: 18**

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
pH-Wert: 6,8
Herstellung: handmade

Produkt: Ino Shi**Grammatur in g/m²: 18**

Stoffzusammensetzung: 30 % Japan Kozo 70 % Manila
Hemp
pH-Wert: 6,5
Herstellung: machinemade

Produkt: Kozo K 35
Grammatur in g/m²: 18

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 8
 Herstellung: handmade

Produkt: Kozoline
Grammatur in g/m²: 20

Stoffzusammensetzung: 25 % Thai Kozo 75 % Pulp
 pH-Wert: 6,5
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kinugawa ivory
Grammatur in g/m²: 22

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo
 pH-Wert: 7
 Herstellung: handmade

Produkt: Kozoshi Jo cream
Grammatur in g/m²: 22

Stoffzusammensetzung: 15 % Thai Kozo 85 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozoshi Toku white
Grammatur in g/m²: 22

Stoffzusammensetzung: 25 % Thai Kozo 75 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Unryushi HS
Grammatur in g/m²: 24

Stoffzusammensetzung: 28 % Rayon 38 % Pulp 34 %
 synthetische Faser
 pH-Wert: 5,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Tosa Washi

Grammatur in g/m²: 28

Stoffzusammensetzung: 10 % Thai Kozo 20 % Rayon 70 % Pulp
 pH-Wert: 6,5
 Herstellung: machinemade

Produkt: Usumino B6

Grammatur in g/m²: 28

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,1
 Herstellung: handmade

Produkt: Kawanaka ivory

Grammatur in g/m²: 29

Stoffzusammensetzung: 75 % Thai Kozo 25 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: handmade

Produkt: Kozo 43

Grammatur in g/m²: 29

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,7
 Herstellung: handmade

Produkt: Okashi

Grammatur in g/m²: 29

Stoffzusammensetzung: 30 % Rayon 70 % Pulp
 pH-Wert: 6,3
 Herstellung: machinemade

Produkt: Shibori

Grammatur in g/m²: 29

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 7,4
 Herstellung: handmade

Produkt: Kozoshi Jo cream**Grammatur in g/m²: 31**

Stoffzusammensetzung: 15 % Thai Kozo 85 % Pulp
pH-Wert: 6,8
Herstellung: machinemade

Produkt: Kozoshi Toku white**Grammatur in g/m²: 31**

Stoffzusammensetzung: 25 % Thai Kozo 75 % Pulp
pH-Wert: 6,8
Herstellung: machinemade

Produkt: Sekishu Shi**Grammatur in g/m²: 31**

Stoffzusammensetzung: 90 % Thai Kozo 10 % Pulp
pH-Wert: 7,2
Herstellung: machinemade

Produkt: Sekishu Shi nature**Grammatur in g/m²: 31**

Stoffzusammensetzung: 90 % Thai Kozo 10 % Pulp
pH-Wert: 7
Herstellung: handmade

Produkt: Sekishu Shi white**Grammatur in g/m²: 31**

Stoffzusammensetzung: 90 % Thai Kozo 10 % Pulp
pH-Wert: 7
Herstellung: handmade

Produkt: Kozo nature**Grammatur in g/m²: 34**

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo
pH-Wert: 7,5
Herstellung: handmade

Produkt: Okamoto Gasenshi
Grammatur in g/m²: 34

Stoffzusammensetzung: 10 % Mitsumata 90 % Pulp

pH-Wert: 7,5

 Herstellung: machinemade

Produkt: Kawashi
Grammatur in g/m²: 35

Stoffzusammensetzung: 20 % Thai Kozo 10 % Hemp 3 %

Stra w 67 % Pulp

pH-Wert: 6,5

 Herstellung: machinemade

Produkt: Zairei
Grammatur in g/m²: 35

Stoffzusammensetzung: 20 % Thai Kozo 10 % Hemp 3 %

Stra w 67 % Pulp

pH-Wert: 6,5

 Herstellung: machinemade

Produkt: Senkwa
Grammatur in g/m²: 38

Stoffzusammensetzung: 80 % Thai Kozo 20 % Pulp

pH-Wert: 6,8

 Herstellung: machinemade

Produkt: Hosokawa ivory
Grammatur in g/m²: 39

Stoffzusammensetzung: 80 % Thai Kozo 20 % Pulp

pH-Wert: 7,5

 Herstellung: handmade

Produkt: Kozo K 33
Grammatur in g/m²: 40

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo

pH-Wert: 8

 Herstellung: handmade

Produkt: Shiohara white
Grammatur in g/m²: 40

Stoffzusammensetzung: 50 % Thai Kozo 50 % Pulp
 pH-Wert: 6,4
 Herstellung: handmade

Produkt: Tenjin
Grammatur in g/m²: 42

Stoffzusammensetzung: 100 % Manila Hemp
 pH-Wert: 7,1
 Herstellung: machinemade

Produkt: Takogami
Grammatur in g/m²: 43

Stoffzusammensetzung: 100 % Japan Kozo
 pH-Wert: 6,7
 Herstellung: handmade

Produkt: Kozoshi Jo cream
Grammatur in g/m²: 44

Stoffzusammensetzung: 15 % Thai Kozo 85 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozoshi Toku white
Grammatur in g/m²: 44

Stoffzusammensetzung: 25 % Thai Kozo 75 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Shoji
Grammatur in g/m²: 48

Stoffzusammensetzung: 90 % Pulp 8 % Rayon 2 % Poly-
 vinyl alcohol
 pH-Wert: 6,2
 Herstellung: machinemade

Produkt: Goyu
Grammatur in g/m²: 48

Stoffzusammensetzung: 50 % Thai Kozo 50 % Pulp
 pH-Wert: 8,1
 Herstellung: handmade

Produkt: Tosa Shi
Grammatur in g/m²: 54

Stoffzusammensetzung: 40 % Rayon 60 % Pulp
 pH-Wert: 6,3
 Herstellung: machinemade

Produkt: Okawara
Grammatur in g/m²: 55

Stoffzusammensetzung: 100 % Thai Kozo
 pH-Wert: 7,1
 Herstellung: handmade

Produkt: Kozoshi Jo cream
Grammatur in g/m²: 56

Stoffzusammensetzung: 15 % Thai Kozo 85 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kozoshi Toku white
Grammatur in g/m²: 56

Stoffzusammensetzung: 25 % Thai Kozo 75 % Pulp
 pH-Wert: 6,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Yuki
Grammatur in g/m²: 65

Stoffzusammensetzung: 59 % Rayon 37 % Pulp 4 % synthetic fibre
 pH-Wert: 6,2
 Herstellung: machinemade

Produkt: Tenryu

Grammatur in g/m²: 70

Stoffzusammensetzung: 10 % Rayon 90 % Pulp
 pH-Wert: 6,4
 Herstellung: machinemade

Produkt: Kandashi

Grammatur in g/m²: 70

Stoffzusammensetzung: 70 % Thai Kozo 30 % Pulp
 pH-Wert: 6,6
 Herstellung: handmade

Produkt: Misumi white

Grammatur in g/m²: 71

Stoffzusammensetzung: 90 % Thai Kozo 10 % Pulp
 pH-Wert: 6,6
 Herstellung: handmade

Produkt: Hakone Unryu

Grammatur in g/m²: 80

Stoffzusammensetzung: 5 % Rayon 95 % Pulp
 pH-Wert: 5,8
 Herstellung: machinemade

Produkt: Dosabiki Masashi

Grammatur in g/m²: 85

Stoffzusammensetzung: 100 % Pulp
 pH-Wert: 5
 Herstellung: handmade