



akkreditiert durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS)

PRÜFUNGSZEUGNIS

BT-20-07-21-01-A1

Produkt: 1) Contipal/Melapal (Dicklaminat)

2) Contipal/Melapal (Dünnlaminat)

Auftraggeber/ Melaplast GmbH

Hersteller: Hans-Böckler-Straße 12, 97424 Schweinfurt

Auftrag: Bestimmung der antibakteriellen Eigenschaften von Oberflächen gemäß

ISO 22196:2011

Prüfbericht: Nr. 2220034

Ergebnisse: Die Klassifizierung erfolgt auf Basis folgender Werte:

Antibakterielle Aktivität "R"*

	Staphylococcus aureus	Escherichia coli
	DSM 799	DSM 1576
1) Contipal/Melapal (Dicklaminat)	$R_{1Sa} > 2,2$	$R_{1Ec} > 4,3$
2) Contipal/Melapal (Dünnlaminat)	$R_{2Sa} > 2,2$	$R_{2Ec} > 4,3$

^{*)} Eine antibakterielle Aktivität ist gegeben, wenn R für beide Bakterienstämme ≥ 1,0 ist.

Die Oberfläche des Produktes "Contipal/Melapal" als Dick- und Dünnlaminat wird als "antibakteriell" klassifiziert.

Dresden, 21.07.2020



K. Plas l.)