

<b>Probenbezeichnung</b> Marking of the sample	PCB Sperrschicht EP 2K											
<b>Aktenzeichen beim DIBt</b> File number of DIBt	0											
<b>Prüfinstitut</b> Testing laboratory	eco-INSTITUT GmbH											
<b>Ergebnisüberblick</b> General view of the results	<b>3 Tage (days)</b>						<b>7 Tage (days)</b>			<b>28 Tage (days)</b>		
	ADAM_2008_04_Urversion	<b>Ergebnisse</b> results	<b>AgBB</b> Anforderungen requirements	<b>Abbruchkriterien</b> break-off criteria	<b>Ergebnisse</b> results	<b>Abbruchkriterien</b> break-off criteria	<b>Ergebnisse</b> results	<b>AgBB</b> Anforderungen requirements	<b>Ergebnisse</b> results	<b>AgBB</b> Anforderungen requirements	<b>Ergebnisse</b> results	<b>AgBB</b> Anforderungen requirements
	µg/m³	mg/m³	mg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	mg/m³	
[A] <b>TVOC (C<sub>6</sub> - C<sub>16</sub>)</b>	16	0 ≤ 10 mg/m³	0,0 ≤ 0,3 mg/m³	7	0,0 ≤ 0,5 mg/m³	5	0,0 ≤ 1,0 mg/m³					
[B] <b>Σ SVOC (C<sub>16</sub> - C<sub>22</sub>)</b>	0	keine none	0,00 ≤ 0,03 mg/m³	0	0,00 ≤ 0,05 mg/m³	0	0,0 ≤ 0,1 mg/m³					
[C] <b>R (dimensionslos/dimensionless)</b>	0,010	keine none	0,0 ≤ 0,5	0,005	0,0 ≤ 0,5	0,004	0 ≤ 1					
[D] <b>Σ VOC o. NIK without LCI</b>	0	keine none	0,00 ≤ 0,05 mg/m³	0	0,00 ≤ 0,05 mg/m³	0	0,0 ≤ 0,1 mg/m³					
[E] <b>Σ Cancerogene</b>	0	0,00 ≤ 0,01 mg/m³	0,000 ≤ 0,001 mg/m³	0	0,000 ≤ 0,001 mg/m³	0	0,000 ≤ 0,001 mg/m³					
<b>Dieser Block liefert zusätzliche Information</b> This part gives some additional information.												
[F] <b>VVOC (&lt; C<sub>6</sub>)</b>	9			5		0						
[G] <b>VOC (C<sub>6</sub> - C<sub>16</sub>) als Toluoläquivalent as toluene equivalent</b>	35	<b>Wert manuell eingeben!</b> Enter value manually!		26	<b>Wert manuell eingeben!</b> Enter value manually!		<b>Wert manuell eingeben!</b> Enter value manually!					