



Schlager Transporte Ges.m.b.H

Industriestraße 2 | 4850 Timelkam

+43 (0)7672/952 88 | Fax: DW 9

office@schlager-erdbau.com

www.schlager-erdbau.com

## PRODUKTVERZEICHNIS

Firma Schlager Transporte Gesellschaft m.b.H.  
Industriestraße 2, 4850 Timelkam

für das Zwischenlager Timelkam (mobiler Prallbrecher R1100S)

Folgende Gesteinskörnungen unterliegen einer wPk nach ÖNORM EN 13242

Bezeichnung	Zugehörige Kategorien (Bezeichnungen gemäß Recycling-Richtlinien)
RA I 0/22, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/22, G <sub>A85</sub> , f <sub>5</sub> , Sl <sub>40</sub> , Ra <sub>95</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RA I 0/32, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/32, G <sub>A85</sub> , f <sub>5</sub> , Sl <sub>40</sub> , Ra <sub>95</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RB II 0/63, U6, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , C <sub>90/3</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rc <sub>90</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RB II 0/63, U7, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , C <sub>50/30</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rc <sub>90</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RG I 0/32, U2, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/32, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , Sl <sub>40</sub> , C <sub>50/30</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rcug <sub>50</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RG II 0/63, U8, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rcug <sub>50</sub> , Rb <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RM II 0/63, U7, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , C <sub>50/30</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rc <sub>50</sub> , Ra <sub>30-</sub> , Rb <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RM III 0/63, U10, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A75</sub> , Rc <sub>50</sub> , Ra <sub>30-</sub> , Rb <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RMH III 0/63, U10, U-A <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A75</sub> , Ra <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RA I 0/32, U-B <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/32, G <sub>A85</sub> , f <sub>5</sub> , Sl <sub>40</sub> , Ra <sub>95</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RB II 0/63, U7, U-B <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , C <sub>50/30</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rc <sub>90</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RM II 0/63, U7, U-B <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>3</sub> , C <sub>50/30</sub> , LA <sub>40</sub> , F <sub>4</sub> , Rc <sub>50</sub> , Ra <sub>30-</sub> , Rb <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RMH III 0/63, U10, U-B <sup>1)</sup>	Recycliertes Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A75</sub> , Ra <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>
RG II 0/63, U8, A2-G <sup>2)</sup>	Natürliches Gesteinskörnungsgemisch 0/63, G <sub>A85</sub> , f <sub>7</sub> <sup>3)</sup> , LA <sub>40</sub> , F <sub>2</sub> , Rcug <sub>50</sub> , Rb <sub>10-</sub> , Rg <sub>2-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>5-</sub>

<sup>1)</sup> Gefährlichen Substanzen, Umweltverträglichkeit – **Qualitätsklasse U-A oder Qualitätsklasse U-B** und Verunreinigungen gemäß Recycling-Baustoffverordnung - RBV nachgewiesen.

<sup>2)</sup> Gefährlichen Substanzen, Umweltverträglichkeit, grundlegende Charakterisierung – **Qualitätsklasse A2-G** gemäß Bundesabfallwirtschaftsplan - BAWP.

<sup>3)</sup> Frostsicherheit, Qualität der Feinanteile gemäß ÖNORM B 3132 bestanden.

Alle nicht angeführten Kategorien nach ÖNORM EN 13242 sind als NPD eingestuft.

Ausgabe 2, vom 20.10.2020

  
TRANSPORTE  
GES.M.B.H.  
Industriestraße 2  
4850 Timelkam  
Unterzeichnung WPK-Beauftragter