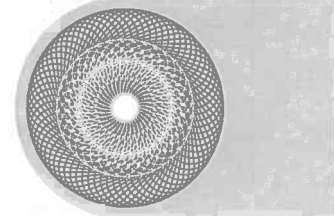




VÝZKUMNÝ
ÚSTAV
ŽELEZNIČNÍ, a. s.



Na základě předložené dokumentace a výsledků zkoušek provedených akreditovanou zkušební laboratoří č. 1125 pro nátěrové hmoty dodávané firmou

REMBRANDTIN s.r.o., Sokolovská 115, CZ-686 01

Uherské Hradiště

a vyráběné firmou

Rembrandtin Lack GmbH Nfg.KG., Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 Wien, Österreich

Vydáváme

SOUHLAS

Číslo:

34319

pro nátěrovou hmotu/tmel

REM 2K-PE-BAHNSPACHTEL - dvousložkový stěrkový tmel

Iniciátor

Tmel je vhodný pro nátěry železničních kolejových vozidel:

- při výrobě nových železničních kolejových vozidel;
- při opravách a modernizacích stávajících železničních kolejových vozidel.

Uvedený tmel smí být používán jen ve schválených nátěrových postupech a musí odpovídat platným hygienickým a ekologickým normám.

Souhlas se uděluje

do 31. března 2022

za předpokladu, že nátěrová hmota/tmel nedozná žádné změny negativně ovlivňující její vlastnosti.

Jakákoliv změna tohoto druhu vyžaduje, aby pro upravený tmel byl příslušným postupem vyžádán a udělen nový souhlas.

Termín platnosti souhlasu je možné prodloužit na základě ověřovacích zkoušek.

Výzkumný Ústav Železniční, a.s.
Praha 4, Braník, Novodvorská 1698



PS: 142 01
CZ 2725238 (12)

Ing. Ondřej Fanta, Ph.D.
Technický ředitel

V Praze 7. března 2019



JS technology s.r.o.
Vodárenská 2557, 440 01 Louny
Pracoviště Nymburk
Poděbradská 358, 288 02 Nymburk

telefon: 725 118 975
e-mail: info@jstechnology.cz

Počet 3
výtisků:
Výtisk č.: 1
Počet listů: 7+8

TECHNICKÁ ZPRÁVA č. 22419

Název zprávy:

**Atestace stěrkového tmelu
REM 2K-PE-BAHNSPACHTEL**

Předmět posouzení :

Nátěrová hmota viz Protokol č. 42919

Objednatel:

REMBRANDTIN s.r.o., Sokolovská 115, 686 01 Uherské
Hradiště

Zpracovala:

Petra Tomášková

Jméno a podpis zástupce
JS technology s.r.o.

Ing. Jiří Šimíček
jednatel společnosti

Datum vystavení zprávy:

11. října 2019


ZKUŠEBNA POVRCHOVÝCH ÚPRAV
Poděbradská 358, 288 02 Nymburk
tel.: 724 987 484 725 118 975
CZ 287 13 842

Ve zprávě jsou zhodnoceny výsledky zkoušek dvousložkového tmele REM 2K-PE-BAHNSPACHTEL vyráběného firmou REMBRANDTIN LACK GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Strasse 15, A-1210 Wien, Österreich. Tmel zadala do schvalovacího řízení Zkušební laboratoři JS technology firma REMBRANDTIN s.r.o., Sokolovská 115, 686 01 Uherské Hradiště.

Porovnání výsledků zkoušek s požadavky ČD TÚP/TDPP 09-01 Schvalování nátěrových hmot pro povrchové úpravy železničních kolejových vozidel na hodnocený druh nátěrových hmot je uvedeno v Příloze 1.

V Příloze 2 jsou uvedeny formou protokolu výsledky zkoušek, které provedla Zkušební laboratoř JS technology akreditovaná ČIA a registrovaná pod číslem 1125.

Na základě vyhodnocení výsledků zkoušek a předložené dokumentace **doporučujeme** vydat souhlas k používání tmele REM 2K-PE-BAHNSPACHTEL pro povrchové úpravy železničních kolejových vozidel ČD.

PŘÍLOHA 1

REM 2K-PE-BAHNSPACHTEL

| Zkouška | Požadovaná hodnota | Hodnocení vzorku č.84/19 |
|--|--|--------------------------|
| Vnější znaky | (P) Rozmíchatelná pasta bez mechanických nečistot a gelů. Bez škráloupu. | splňuje |
| Ohybová zkouška na válcovém trnu | (P) ≤ 20 mm | splňuje |
| Brousitelnost | (P) stupeň 1 | splňuje |
| Způsob nanášení | (P) stěrkou | splňuje |
| Vytékání | (P) musí vyhovět zkoušce | splňuje |
| Doba zpracovatelnosti | (P) nejméně 20 min | splňuje |
| Stanovení odolnosti proti střídání teplot (tmel nanesený přímo na plech) | (P) musí vyhovět zkoušce | splňuje |
| Stanovení odolnosti proti střídání teplot (tmel nanesený na základní barvu) | (P) musí vyhovět zkoušce | splňuje |

(P) - Požadavky na vlastnosti dvousložkových stěrkových tmelů pro nátěry ŽKV ČD

REM 2K-PE-BAHNSPACHTEL- iniciator

| Zkouška | Požadovaná hodnota | Hodnocení vzorku č.85/19 |
|--------------|--|--------------------------|
| Vnější znaky | (P) Tekutina bez mechanických nečistot a gelů. | splňuje |

(P) - Požadavky na vlastnosti tužidel do nátěrových hmot pro nátěry ŽKV ČD