

CESTOVNÍ ZPRÁVA z jednání TC 227/WG 2/TG 2

Zástupce: Václav Valentin
Termín jednání: 16. října 2017
Místo: Madrid/SPN - Repsol
Zastoupené země: AT, BE, DE, F, SPN, UK,
(celkem 11 účastníků)

1. Byly projednány připomínky došlé po formálním hlasování k řadě zkušebních norem **EN 12274-1 až 8** (zkušební postupy pro kalové vrstvy). FV bylo ukončeno 12.10.2017 a v tomto stadiu jsou přípustné již pouze změny a připomínky edičního rázu. kompletně projednat připomínky k **revizi EN 12271 – Nátěry – Specifikace**.
2. **EN 12274-1- Kalové vrstvy – Zkušební metody – Odběr vzorků kalové směsi:** ediční poznámky a připomínky byly akceptovány. Současně bylo jednohlasně schváleno, že vzorek odebraný v průběhu pokládky je prioritní pro kontrolu kvality. Vzorky odebrané z položené vrstvy jsou z hlediska kontroly kvality směsi sekundární.
3. **EN 12274-2 – Kalové vrstvy – Zkušební metody – Stanovení obsahu zbytkového pojiva vč. přípravy vzorků:** všechny ediční poznámky a připomínky byly akceptovány. V komentářích se objevila jedna připomínka technického rázu, která se týká zpětně získaného pojiva z KAE modifikovaných latexem. Připomínka koreluje s problematikou řešenou v rámci TC336/WG2 a která se týká problematiky zpětného zahřívání zpětně získaného pojiva z těchto emulzí a jinému chování latexu než je tomu v případě KAE modifikovaných PMB. Další související problematikou je stanovení zbytku na síti 0,063 mm, kde opět použitý latex (resp. některé používané typy latexu) nemusí díky svému složení a reaktivitě tomuto požadavku vyhovovat. V aktuální revizi této normy bylo ponecháno stávající znění s tím, že je nutné v období do další revize skutečně odděleně řešit problematiku zacházení s latexem, resp. s KAE, které jsou latexem modifikovány.
4. Připomínky a poznámky k normám **EN 12274 – 3 až 6** byly výhradně edičního rázu a byly zapracovány. Problematika **EN 12274-8 – Kalové vrstvy – Zkušební metody – Vizuální posuzování poruch** je zásadnějšího rázu a byla přesunuta na program jednání celé skupiny WG2.
5. K projednaným úpravám bylo dohodnuto, že L. Odie a J.-E. Urbain zapracují projednané úpravy a zašlou členům TG 2 ke kontrole v průběhu jednoho měsíce tak, aby nebyl narušen stanovený časový plán pro zpracování a vydání EN
6. Zpracování **EN 16333 – Požadavky na kalové vrstvy na letištích** musí být s ohledem na komplexnost projednáno opět v rámci celé skupiny WG 2 stejně, jako problematika revize **EN 12273 – Kalové vrstvy – Specifikace**. V obou případech se jedná o požadavek na NWI.

Kouřim, říjen 2017

Václav Valentin, gestor TC227/WG2