

Annnonce du lancement d'un nouveau produit (vis d'ancrage Hilti HUS4-HR, HUS4-CR) qui remplace le produit déréférencé (vis d'ancrage Hilti HUS-HR, HUS-CR)

Madame, Monsieur,

Les vis d'ancrage en acier inoxydable viennent enrichir la gamme Hilti HUS4. Les vis d'ancrage Hilti HUS4-HR et HUS4-CR remplaceront les vis d'ancrage HUS-HR et HUS-CR à partir de septembre 2022.

Les vis d'ancrage Hilti HUS4-HR et HUS4-CR conviennent désormais à une plus grande variété d'applications et de conditions, car elles procurent de meilleures performances pour les types de défaillance concernant le béton. De plus, il est possible de les installer sans nettoyer le trou de perçage.

Vous pouvez découvrir dès maintenant les documents techniques et les nouvelles fonctionnalités du produit :

- Homologation ETA pour les applications structurelles et non structurelles ;
- Homologation ETA sous charge statique, quasi-statique et sismique de catégorie C1 ;
- Homologation ETA en cas d'exposition au feu ;
- Données techniques pour une utilisation dans la brique pleine, le béton cellulaire autoclavé ;
- HUS4-HR (tête hexagonale) et HUS4-CR (tête fraisée).

Basée sur la norme ETA 20/0867 publiée récemment, la vis d'ancrage HUS4 présente les meilleures performances du secteur dans de nombreux cas. Pour des profondeurs d'enfoncement égales, les performances des vis d'ancrage HUS4-HR et HUS4-CR sont toujours équivalentes ou supérieures à celles des vis d'ancrage HUS-HR et HUS-CR pour les charges statiques, quasi-statiques et sismiques C1 pour lesquelles elles ont été conçues.

L'homologation ETA complète pour les vis d'ancrage HUS4-HR peut être téléchargée sur www.hilti.ch En cas de remplacement de produits existants, même par des produits nouveaux procurant de meilleures performances, nous recommandons toujours de procéder à un nouveau calcul avec PROFIS Engineering, car l'environnement évolue rapidement en matière de certification et de conception.

PROFIS Engineering sera mis à jour pour intégrer les vis d'ancrage Hilti HUS4-HR et HUS4-CR à partir du 5 septembre 2022. Vous pourrez alors effectuer les calculs nécessaires et découvrir toutes les applications possibles des vis d'ancrage Hilti HUS4 ainsi que les économies qu'elles vous permettront de réaliser.

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à contacter l'un de nos experts techniques ou commerciaux.

Avec nos meilleures salutations,



Thomas Rietze
Trade Manager



Patrick Sieber
Head of Engineering