

FICHE TECHNIQUE BECQUET DE 80

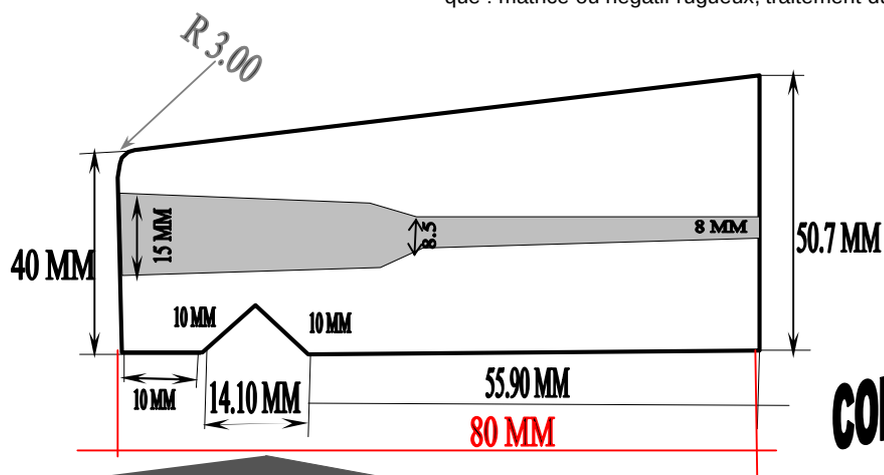
CARACTERISTIQUES : Becquet en béton vibré fabriqué avec ciments et agregats normalisés, poids env 7,5 kg longueur 1ml.

Le parement en béton correspond à la définition du parement courant excluant tout autre type de parement, selon la NF P 18-201 (référence DTU 21).

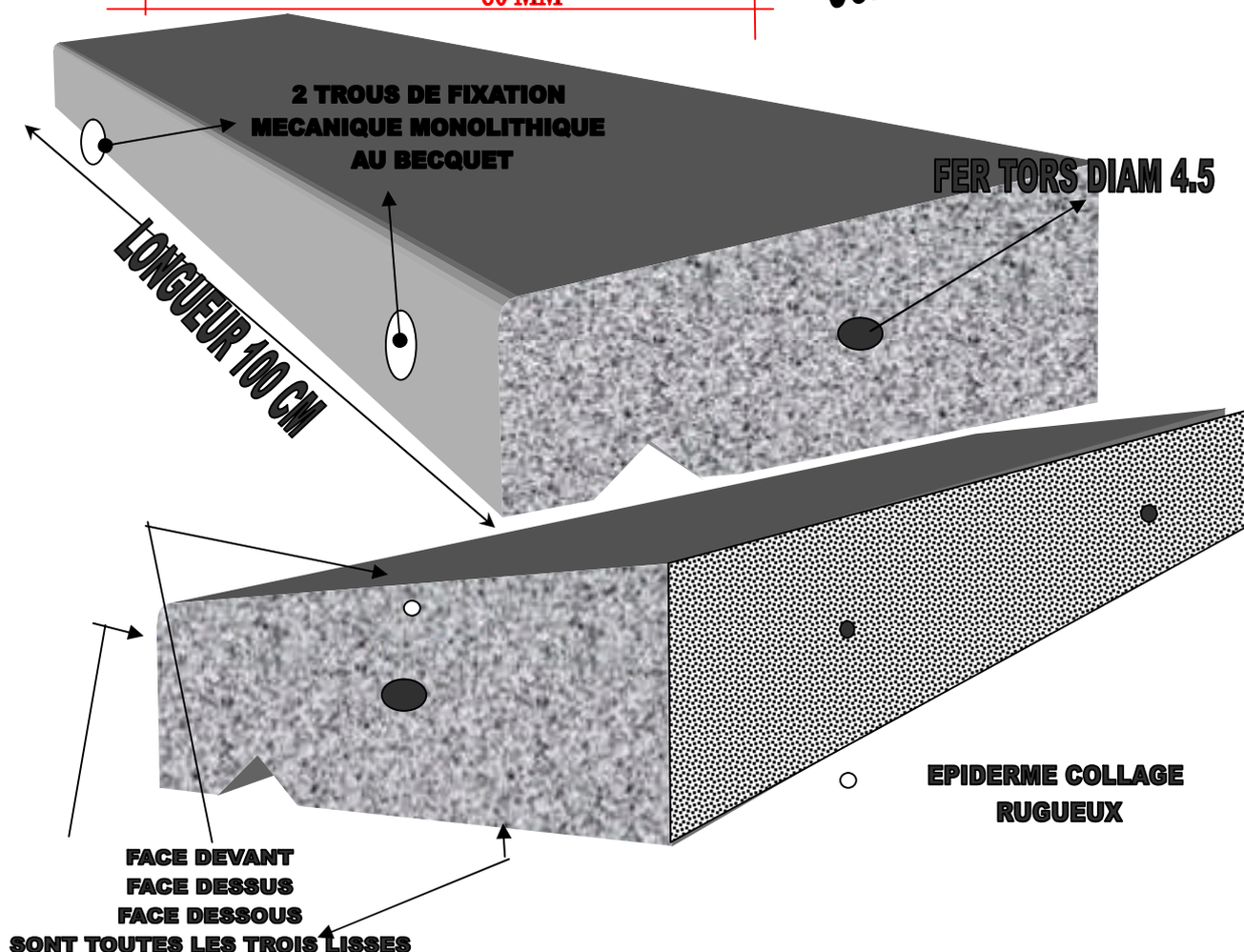
l'épiderme ne doit pas être lisse. Par exemple pour les coffrages métalliques, bakélisés, ou toutes autres

surfaces lisses ou à effet miroir, des dispositions doivent être prises sur la hauteur du relevé avec des moyens tels

que : matrice ou négatif rugueux, traitement du support sitôt le décoffrage réalisé, ...



CONFORME AU DTU 20.12



RAPPEL DU CSTB POUR
QU'UN BECQUET SOIT
CONFORME AU DTU 20.12

CSTB nous a rappelé les points importants pour être
conforme au DTU :

- la goutte d'eau doit se trouver à 4 cm minimum de la membrane d'étanchéité
- le becquet doit être en béton armé, fibré ou allégé
- les fixations répondent aux exigences mécaniques demandées
- la colle soit conforme pour le collage béton/béton
- un joint périphérique derrière le becquet et entre les becquets est obligatoire

