

| Designation | Utilisation |
|--------------------------------|--|
| Mortier 0-4 / 250 kg | Mortier dosé à 250kg de ciment. Pour travaux de chapes maigres, bordures de jardin, de pavage |
| Mortier 0-4 / 250 kg + Retard. | Mortier dosé à 250kg de ciment + adjuvant retardateur permettant de retarder la prise entre 2 et 4h en fonction des conditions climatiques. Pour travaux de chapes maigres, bordures de jardin, de pavage |
| Mortier 0-4 / 300 kg | Mortier dosé à 300kg de ciment à utiliser pour des travaux de préparation carrelage chape de finition, travaux de maçonnerie courante, mortier bâtard |
| Mortier 0-4 / 300 kg + Retard. | Mortier dosé à 300kg de ciment + adjuvant retardateur permettant de retarder la prise entre 2 et 4h en fonction des conditions climatiques à utiliser des travaux de préparation carrelage chape de finition, travaux de maçonnerie courante, mortier bâtard |
| Mortier 0-4 / 350 kg | Mortier dosé à 350kg de ciment à utiliser pour des travaux de calage et scellement, montage de blocs, jointement |
| Mortier 0-4 / 350 kg + Retard. | Mortier dosé à 350kg de ciment + adjuvant retardateur permettant de retarder la prise entre 2 et 4h en fonction des conditions climatiques à utiliser pour des travaux de calage et scellement, montage de blocs, jointement |
| Béton 0-10 / 250 kg | Béton de granulométrie 0 à 10 dosé à 250kg maximum de ciment pour réalisation de longrines de séparation, bordures de trottoirs, fondation pour poteau de clôtures, de portails, de panneaux, lit de pose porteur, béton de protection pour tuyaux, béton de propreté |
| Béton 0-10 / 250 kg + Retard. | Béton de granulométrie 0 à 10 dosé à 250kg maximum de ciment + adjuvant retardateur permettant de retarder la prise entre 2 et 4h en fonction des conditions climatiques, pour réalisation de longrines de séparation, bordures de trottoirs, fondation pour poteau de clôtures, de portails, de panneaux, lit de pose porteur, béton de protection pour tuyaux, béton de propreté |
| Béton 0-10 / 300 kg | Béton de granulométrie 0 à 10 avec 300kg maximum de ciment pour réalisation de longrines de séparation, bordures de trottoirs, fondation pour poteau de clôtures, de portails, de panneaux indicateurs, lit de pose porteur, béton de protection pour tuyaux, béton de propreté, réalisation de dalle pour abri de jardin |
| Béton 0-10 / 300 kg + Retard. | Béton de granulométrie 0 à 10 dosé à 300kg maximum de ciment + adjuvant retardateur permettant de retarder la prise entre 2 et 4h en fonction des conditions climatiques, pour réalisation de longrines de séparation, bordures de trottoirs, fondation pour poteau de clôtures, de portails, de panneaux indicateurs, lit de pose porteur, béton de protection pour tuyaux, béton de propreté, réalisation de dalle pour abri de jardin |
| Béton 0-10 / 350 kg | Béton de granulométrie 0 à 10 dosé à 350kg maximum de ciment pour réalisation de muret de jardin, lit de pose pour bloc marche, semelles filantes pour Mur en L et gabions, cheminement en béton, dalle extérieur, escalier, béton de fondation et tous travaux nécessitant un béton avec une résistance supérieure. |
| Béton 0-10 / 350 kg + Retard. | Béton de granulométrie 0 à 10 dosé à 350kg maximum de ciment + adjuvant retardateur permettant de retarder la prise entre 2 et 4h en fonction des conditions climatiques, pour réalisation de muret de jardin, lit de pose pour bloc marche, semelles filantes pour Mur en L et gabions, cheminement en béton, dalle extérieur, escalier, béton de fondation et tous travaux nécessitant un béton avec une résistance supérieure. |
| Sable 0/4 | Sable à bâtir |
| Granulat 4/10 | Gravillons |