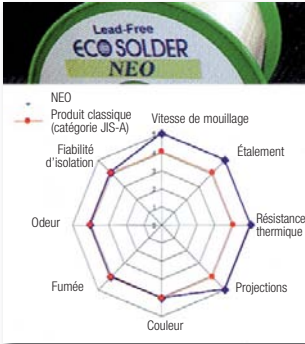


Excellente mouillabilité

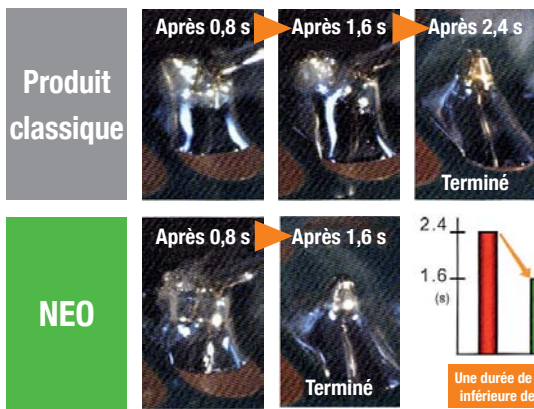
# FIL DE SOUDURE ECO SOLDER® NEO



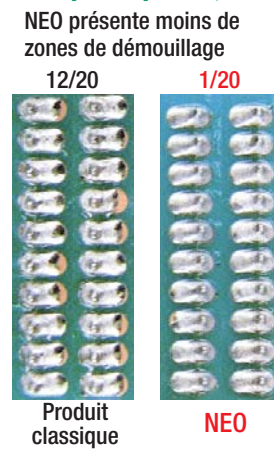
## Le fil de soudure à flux incorporé de nouvelle génération

Offrant une ouvrabilité encore améliorée, NEO est le fil de soudure à flux incorporé du futur. L'amélioration de la fluidité du flux garantit un mouillage rapide et un étalement régulier, pour un temps de soudage réduit. Les projections de flux et de soudure sont minimisées, améliorant la stabilité du processus et facilitant les réparations. Les résidus de flux sont de couleur jaune clair, pour une finition parfaite. Ce produit est adapté à une vaste gamme d'applications généralistes.

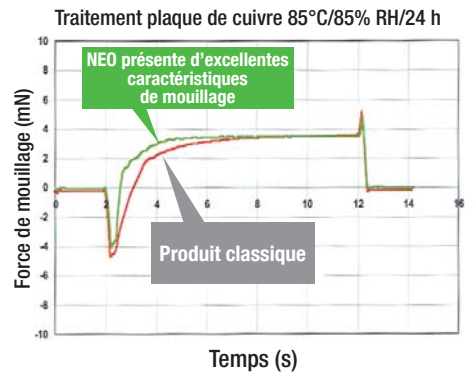
□ Avec NEO, le soudage est réalisé en 1,6 seconde



□ Aspect après 1,6 s



□ Comparaison de la mouillabilité avec une plaque d'oxyde de cuivre (méniscographe)



■ Conditions : Température du fer à souder 320°C, alliage de soudure test M705

Pour des applications nécessitant une excellente fiabilité d'isolation

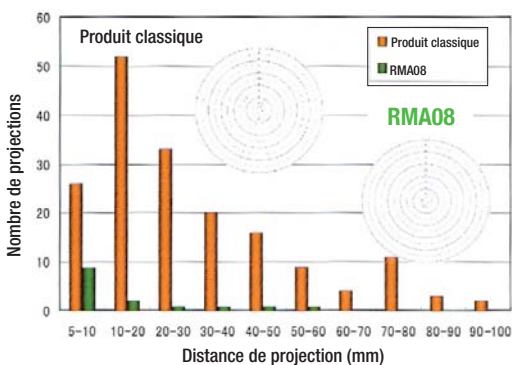
# FIL DE SOUDURE ECO SOLDER® RMA08



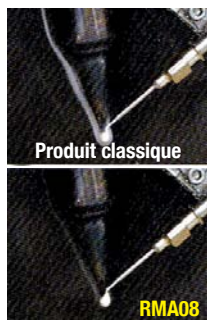
## L'alliance de faibles projections et d'une excellente fiabilité

RMA08 est un fil de soudure à flux incorporé offrant une fiabilité d'isolation conforme à la norme JIS-Z 3283 catégorie AA. Il est particulièrement adapté aux applications de l'industrie automobile et à d'autres applications industrielles nécessitant une grande fiabilité d'isolation et une bonne résistance à la corrosion. Ce fil de soudure offre une excellente fiabilité, est facile à travailler et présente de très faibles projections de soudure et de flux. Les émissions de fumée sont également très limitées. Les résidus de flux sont incolores et transparents, facilitant les corrections et offrant une finition nette.

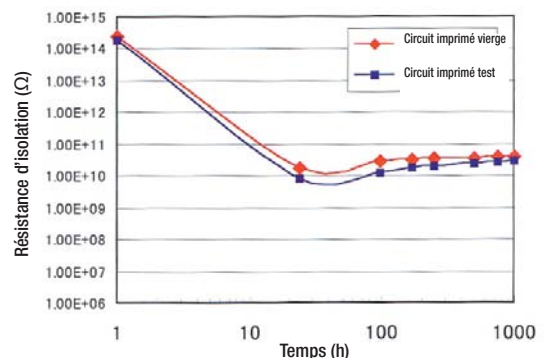
□ Comparaison des projections de flux



□ Comparaison des émissions de fumée



□ Résultats du test de résistance d'isolation



■ Conditions : Température du fer à souder 350°C, alliage de soudure test M705