

Statut: novembre 2023

Systemes de montage | Enquete de Techniques Nouvelle

- MT/CS/L.21.06171
Systeme novotegra - tuiles/ardoises top-fix
- MT/CS/L.23.07801
Systeme novotegra - minirail
- MT/CS/L.18.03870-4
Systeme novotegra - toit plat
- MT/CS/L.19.04918
Systeme novotegra - toit plat TPO solar
- MT/CS/L.21-06172
Systeme novotegra - top-fix grands elements
- MT/CS/L.21.06260
Systeme novotegra - top-fix sur couvertures en Grands elements avec certains moules photovoltaïques - application aux DOM/TOM
- MT/CS/L.23.08127
Systeme novotegra - toit plat III

SUD - EST
PREVENTION

Société BayWa e.r. Solar Energy Systems GmbH
Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen ALLEMAGNE
A l'attention de Madame Olivia BOISE

Objet: Etude de Technique Nouvelle concernant un procédé intégré simplifié au toit de couverture en tuiles/ardoises.

Motifs:
Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOP-FIX GRANDS ÉLÉMENTS.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOP-FIX GRANDS ÉLÉMENTS.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOP-FIX GRANDS ÉLÉMENTS.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

SUD - EST
PREVENTION

Société novotegra Solar Energy Systems GmbH
Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen ALLEMAGNE
A l'attention de Madame Olivia BOISE

Objet: Etude de Technique Nouvelle concernant un procédé intégré simplifié au toit de couverture en tuiles/ardoises.

Motifs:
Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA MINIRAIL.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA MINIRAIL.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

SUD - EST
PREVENTION

Société BayWa e.r. Solar Energy Systems GmbH
Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen ALLEMAGNE
A l'attention de Madame Olivia BOISE

Objet: Etude de Technique Nouvelle concernant un procédé intégré simplifié au toit de couverture en tuiles/ardoises.

Motifs:
Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

SUD - EST
PREVENTION

Société novotegra Solar Energy Systems GmbH
Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen ALLEMAGNE
A l'attention de Madame Olivia BOISE

Objet: Etude de Technique Nouvelle concernant un procédé intégré simplifié au toit de couverture en tuiles/ardoises.

Motifs:
Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT TPO SOLAR.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT TPO SOLAR.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

SUD - EST
PREVENTION

Société BayWa e.r. Solar Energy Systems GmbH
Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen ALLEMAGNE
A l'attention de Madame Olivia BOISE

Objet: Etude de Technique Nouvelle concernant un procédé intégré simplifié au toit de couverture en tuiles/ardoises.

Motifs:
Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT TPO SOLAR.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT TPO SOLAR.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

SUD - EST
PREVENTION

Société BayWa e.r. Solar Energy Systems GmbH
Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen ALLEMAGNE
A l'attention de Madame Olivia BOISE

Objet: Etude de Technique Nouvelle concernant un procédé intégré simplifié au toit de couverture en tuiles/ardoises.

Motifs:
Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT TPO SOLAR.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Vous avez été contacté(e) en raison de votre rôle de l'installation d'une Enquête de Technique Nouvelle pour le procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOIT PLAT TPO SOLAR.

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

SUD - EST
PREVENTION

RAPPORT D'ENQUETE DE TECHNIQUE NOUVELLE ETN n° L.21.06260

REFERENCE: L.21.06260

NOM DU PROCÉDÉ: Procédé - NOVOTEGRA TOP-FIX sur couvertures en Grands éléments - avec certains moules photovoltaïques - application aux DOM/TOM

TYPE DE PROCÉDÉ: procédé intégré simplifié au toit de couverture photovoltaïque

DÉSIGNATION: Procédé simplifié au toit de couverture photovoltaïque - NOVOTEGRA TOP-FIX GRANDS ÉLÉMENTS - avec certains moules photovoltaïques - application aux DOM/TOM

DÉMARCHEUR: Société BayWa e.r. Solar Energy Systems GmbH Eisenbahnstrasse 150 - 72072 Tübingen

PERIODE DE VALIDITÉ: Du 02 octobre 2023 Au 02 octobre 2024

Le présent rapport technique a pour objet de définir les conditions de montage et de réaliser des plans de montage et de réaliser des plans de montage.

Mme TERBANOVA
Responsable Technique

SUD EST PREVENTION
15, rue de la Vallée
91030 Evry-Courcouronnes
Tél. 01 69 20 20 00
www.novotegra.com

